



Οδηγός Δικτύου

- Διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο πριν από τη χρήση της φωτογραφικής μηχανής.
- Αφού διαβάσετε το παρόν εγχειρίδιο, φυλάξτε το σε άμεσα προσβάσιμο μέρος για μελλοντική χρήση.



Τι Μπορούν τα Δίκτυα να Κάνουν για Εσάς

Αυτός ο οδηγός περιγράφει τον τρόπο σύνδεσης σε δίκτυο, πρόσβασης στη φωτογραφική μηχανή από απόσταση και ανάρτησης εικόνων σε υπολογιστές και διακομιστές ftp σε συνδέσεις Ethernet. Μόλις γίνει εγκατάσταση της σύνδεσης, μπορείτε:







🖉 Συμβουλή

Ανατρέξτε στη σελίδα 5 για πληροφορίες σχετικά με τη διαμόρφωση της φωτογραφικής μηχανής για σύνδεση με κεντρικό υπολογιστή, στη σελίδα 39 για πληροφορίες σχετικά με τη διαμόρφωση της φωτογραφικής μηχανής για σύνδεση με διακομιστή ftp.

Πληροφορίες Εμπορικών Σημάτων

To IOS είναι σήμα κατατεθέν ή εμπορικό σήμα της Cisco Systems, Inc., στις Ηνωμένες Πολιτείες και/ή σε άλλες χώρες και χρησιμοποιείται κατόπιν άδειας. Το Windows είναι είτε σήμα κατατεθέν είτε εμπορικό σήμα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες και/ή σε άλλες χώρες. Οι ονομασίες Mac, OS X, iPhone και iPad είναι σήματα κατατεθέντα της Apple Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες και/ή σε άλλες χώρες. Το XQD είναι εμπορικό σήμα της Sony Corporation. Το CompactFlash είναι εμπορικό σήμα της SanDisk Corporation. Όλες οι άλλες εγγραφα που παρέχονται με αυτό το προϊόν της Nikon είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα των αντίστοιχων κατόχων τους.

Κάρτες Μνήμης

Αυτή η φωτογραφική μηχανή διατίθεται σε μοντέλα συμβατά με τα XQD και CompactFlash. Οι οδηγίες σε αυτό το εγχειρίδιο βασίζονται στην υπόθεση ότι χρησιμοποιείται μια κάρτα μνήμης XQD, αλλά οι λειτουργίες και για τα δύο μοντέλα είναι ίδιες.

Άδεια Δημόσιας Πηγής της Apple

Το παρόν προϊόν περιλαμβάνει τον κώδικα πηγής mDNS της Apple που υπόκειται στους όρους της Άδειας Δημόσιας Πηγής της Apple που βρίσκονται στο URL *http://developer.apple.com/opensource/*.

Το παρόν αρχείο περιέχει Αρχικό Κώδικα και/ή Διαφοροποιήσεις του Αρχικού Κώδικα όπως καθορίζονται και υπόκεινται στην Άδεια Δημόσιας Πηγής της Apple Έκδοση 2,0 (η «Άδεια»). Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιήσετε αυτό το αρχείο παρά μόνο σύμφωνα με την Άδεια. Παρακαλούμε εξασφαλίστε ένα αντίγραφο της Άδειας στο http://www.opensource.apple.com/license/apsl/ και διαβάστε το πριν τη χρήση του παρόντος αρχείου.

Ο Αρχικός Κώδικας και όλο το λογισμικό που διανέμονται στο πλαίσιο της Άδειας διανέμονται σε μία βάση «ΩΣ ΕΧΕΙ», ΧΩΡΙΣ ΕΓΓΥΗΣΗ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΟΥΣ, PHTH Ή ΣΙΩΠΗΡΗ, ΚΑΙ Η ΑΡΡLΕ ΜΕ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΑΠΟΚΗΡΥΣΣΕΙ ΟΛΕΣ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΑΥΤΩΝ ΧΩΡΙΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ, ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ, ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ, ΑΔΙΑΤΑΡΑΚΤΗΣ ΕΠΙΚΑΡΠΙΑΣ Ή ΜΗ ΠΑΡΑΒΙΑΣΗΣ. Παρακαλούμε ανατρέξτε στην Άδεια για τη συγκεκριμένη γλώσσα που διέπουν τα δικαιώματα και οι περιορισμοί στο πλαίσιο της Άδειας.

Σημειώσεις

- Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, η μετάδοση, η μετεγγραφή, η αποθήκευση σε σύστημα ανάκτησης δεδομένων ή η μετάφραση σε οποιαδήποτε γλώσσα, σε οποιαδήποτε μορφή ή με οποιονδήποτε τρόπο, οποιουδήποτε μέρους του παρόντος οδηγού, χωρίς προηγούμενη γραπτή άδεια της Nikon.
- Η Nikon διατηρεί το δικαίωμα να αλλάξει την εμφάνιση και τις προδιαγραφές υλικού και λογισμικού που περιγράφονται στον παρόντα οδηγό οποιαδήποτε στιγμή και χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.
- Η Nikon δεν αποδέχεται τυχόν ευθύνη για ζημιές που μπορεί να προκύψουν από τη χρήση του προϊόντος αυτού.
- Παρόλο που έχει καταβληθεί κάθε προσπάθεια, ώστε να διασφαλιστεί ότι οι πληροφορίες που περιέχονται στον παρόντα οδηγό είναι ακριβείς και πλήρεις, κάθε παρατήρηση για σφάλματα ή παραλήψεις είναι ευπρόσδεκτη και μπορεί να αποσταλεί στον τοπικό αντιπρόσωπο της Nikon (η διεύθυνση παρέχεται ξεχωριστά).

Σημείωση για την απαγόρευση αντιγραφής ή αναπαραγωγής

Σημειώστε ότι απλώς η κατοχή υλικού το οποίο έχει αντιγραφεί ψηφιακά ή έχει αναπαραχθεί μέσω σκάνερ, ψηφιακής μηχανής, ή άλλης συκευής μπορεί να είναι αξιόποινη.

Στοιχεία των οποίων η αντιγραφή ή η αναπαραγωγή απαγορεύεται από τη νομοθεσία

Μην αντιγράφετε ούτε να αναπαράγετε χαρτονομίσματα, κέρματα, χρεόγραφα, γραμμάτια του δημοσίου, ή τοπικά γραμμάτια του δημοσίου, ακόμη και αν αυτά τα αντίγραφα ή τα προϊόντα αναπαραγωγής έχουν την ένδειξη «Δείγμα». Απαγορεύεται η αντιγραφή ή η αναπαραγωγή χαρτονομισμάτων, κερμάτων, ή χρεογράφων τα οποία κυκλοφορούν σε χώρα του εξωτερικού.

Απαγορεύεται η αντιγραφή ή η αναπαραγωγή μη χρησιμοποιημένων γραμματοσήμων ή ταχυδρομικών καρτών τα οποία έχουν εκδοθεί από το κράτος, χωρίς προηγούμενη κρατική έγκριση.

Απαγορεύεται η αντιγραφή ή η αναπαραγωγή γραμματοσήμων που έχουν εκδοθεί από το κράτος και θεωρημένων νομικών εγγράφων.

Προειδοποιήσεις για ορισμένα αντίγραφα και αντίτυπα

Η κυβέρνηση έχει εκδώσει συστάσεις για τα αντίγραφα ή τις αναπαραγωγές χρεογράφων που εκδίδονται από ιδιωτικές εταιρείες (μετοχές, λογαριασμοί, επιταγές, δωροεπιταγές, κλπ.), καρτών απεριορίστων διαδρομών για μέσα μεταφοράς ή εισιτηρίων, εκτός από την περίπτωση όπου ένας ελάχιστος αριθμός απαραίτητων αντιγράφων παρέχεται από μια εταιρεία για επαγγελματική χρήση. Επίσης, δεν πρέπει να αντιγράφετε ή να αναπαράγετε διαβατήρια που έχουν εκδοθεί από την κυβέρνηση, άδειες που έχουν εκδοθεί από δημόσιους φορείς και ιδιωτικούς ομίλους, ταυτότητες και εισιτήρια, όπως κάρτες απεριορίστων διαδρομών και κουπόνια σίτισης.

• Συμμόρφωση με τη νομοθεσία για την πνευματική ιδιοκτησία

Σύμφωνα με τη νομοθεσία για τα πνευματικά δικαιώματα (copyright), δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν φωτογραφίες ή εγγραφές έργων με πνευματικά δικαιώματα που παρήχθησαν με τη φωτογραφική μηχανή χωρίς την άδεια του κατόχου των πνευματικών δικαιωμάτων. Εξαιρέσεις ισχύουν για προσωπική χρήση, αλλά έχετε υπόψη ότι ακόμη και προσωπική χρήση ενδέχεται να είναι περιορισμένη σε περίπτωση φωτογραφιών ή εγγραφών εκθέσεων ή ζωντανών εκτελέσεων.

Γνωστικό Υπόβαθρο

Ο παρών οδηγός προϋποθέτει βασική γνώση εξυπηρετητών ftp, τοπικών δικτύων (LAN) και ασύρματων δικτύων. Για περσσότερες πληροφορίες ως προς την εγκατάσταση, τη διαμόρφωση και τη χρήση των συσκευών σε δίκτυο, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή ή τον διαχειριστή δικτύου. Πληροφορίες ως προς τη διαμόρφωση υπολογιστών για σύνδεση με ασύρματα δίκτυα μπορείτε να βρείτε στην on-line βοήθεια για τη Λειτουργία Ασύρματης Μετάδοσης.

Δια Βίου Εκπαίδευση

Στο πλαίσιο της δέσμευσης «Δια βίου εκπαίδευση» της Nikon που αφορά τη συνεχή υποστήριξη για προϊόντα και εκπαίδευση, παρέχονται διαρκώς ενημερωμένες πληροφορίες που είναι διαθέσιμες ηλεκτρονικά στις παρακάτω τοποθεσίες:

- Για χρήστες στις Η.Π.Α: http://www.nikonusa.com/
- Για χρήστες στην Ευρώπη και την Αφρική: http://www.europe-nikon.com/support/
- Για χρήστες σε Ασία, Ωκεανία και Μέση Ανατολή: http://www.nikon-asia.com/

Να επισκέπτεστε αυτές τις τοποθεσίες, για να ενημερώνεστε για τις τελευταίες πληροφορίες προϊόντων, συμβουλές, απαντήσεις σε συνήθεις ερωτήσεις (FAQ) και γενικές συμβουλές που αφορούν την ψηφιακή εικόνα και φωτογραφία. Πρόσθετες πληροφορίες ενδέχεται να είναι διαθέσιμες από τον αντιπρόσωπο της Nikon στην περιοχή σας. Για πληροφορίες επικοινωνίας, ανατρέξτε στην ακόλουθη διεύθυνση URL: http://imaging.nikon.com/.

Απεικονίσεις

Η εμφάνιση και το περιεχόμενο του λογισμικού και των διαλόγων του λειτουργικού συστήματος, τα μηνύματα και οι ενδείξεις που εμφανίζονται στον παρόντα οδηγό ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε. Για πληροφορίες σχετικά με τις βασικές λειτουργίες του υπολογιστή, ανατρέξτε στα εγχειρίδια που συνοδεύουν τον υπολογιστή ή το λειτουργικό σύστημα.

Πίνακας Περιεχομένων

Τι Μπο _ί Σημειώ	οούν τα Δίκτυα να Κάνουν για Εσάςii σειςν		
Εισαγωγή	1		
Επιλογέ Το Wire	ές Δικτύων2 eless Transmitter Utility4		
Μεταφορά	Μεταφορά, Έλεγχος και ΗΤΤΡ 5		
Συνδέσ	εις Ethernet5		
	Βήμα 1: Σύνδεση Καλωδίου Ethernet		
	Για πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση σε ασύρματο LAN χρησιμοποιώντας έναν προαιρετικό ασύρματο πομπό WT-6 ή WT-5, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο που παρέχεται μαζί με τη συσκευή.		

Μεταφορά Εικόνων	14
Έλεγχος Φωτογραφικής Μηχανής	18
Διακομιστής HTTP	21
Προγράμματα Περιήγησης Διαδικτύου Υπολογιστή και	
Android	27
Προγράμματα Περιήγησης Διαδικτύου σε iPhone	34

Συνδέσεις Ethernet		
Βήμα 1: Σύνδεση Καλωδίου Ethernet	40	
Βήμα 2: Ενεργοποίηση του Ethernet	41	
Βήμα 3: Ο Οδηγός Σύνδεσης	41	

Για πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση σε ασύρματο LAN χρησιμοποιώντας έναν προαιρετικό ασύρματο πομπό WT-6 ή WT-5, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο που παρέχεται μαζί με τη συσκευή.

Συγχρονισμένη Απελευθέρωση

Επιλογή Ασύρματου LAN για Συγχρονισμένη Λήψη	50
Επιλογές Συγχρονισμένης Απελευθέρωσης	50
Λήψη Φωτογραφιών	52

Οδηγός Μενού

Παραρτήματα

Δημιουργία Προφίλ σε Υπολογιστή	65
Δημιουργία Διακομιστή FTP	67
Μη Αυτόματη Δημιουργία Προφίλ	75
Αντιμετώπιση Προβλημάτων	77
Ευρετήριο	78

49

55

65

Εισαγωγή

Αυτός ο οδηγός περιγράφει τον τρόπο χρήσης της φωτογραφικής μηχανής σε (κυρίως Ethernet) δικτυακά περιβάλλοντα, συμπεριλαμβανομένης της σύνδεσης και λειτουργίας της φωτογραφικής μηχανής σε δίκτυο. Βεβαιωθείτε ότι διαβάσατε αυτόν τον οδηγό και το εγχειρίδιο της φωτογραφικής μηχανής διεξοδικά, όπως και ότι είναι προσβάσιμα σε οποιονδήποτε πρόκειται να χρησιμοποιήσει το προϊόν. Πληροφορίες σχετικά με τη χρήση των προαιρετικών ασύρματων πομπών WT-6 και WT-5 μπορείτε να βρείτε στα εγχειρίδια των εν λόγω συσκευών.

Σύμβολα και Συμβάσεις

Τα ακόλουθα σύμβολα και παραδοχές χρησιμοποιούνται σε όλο τον παρόντα οδηγό:



Αυτό το εικονίδιο υποδεικνύει τις προειδοποιήσεις, τις πληροφορίες που πρέπει να διαβάσετε πριν από τη χρήση της φωτογραφικής μηχανής, για να αποφύγετε οποιαδήποτε φθορά στο προϊόν.



Αυτό το εικονίδιο υποδεικνύει τις σημειώσεις, δηλαδή τις πληροφορίες που πρέπει να διαβάσετε πριν από τη χρήση της συσκευής.



Το εικονίδιο αυτό υποδεικνύει αναφορές σε άλλες σελίδες αυτού του οδηγού.

Εκτός εάν αναφέρεται διαφορετικά, λαμβάνεται ως δεδομένο ότι χρησιμοποιούνται οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις της φωτογραφικής μηχανής.

Επιλογές Δικτύων

Η φωτογραφική μηχανή μπορεί να συνδεθεί σε ένα ασύρματο δίκτυο ή ένα δίκτυο Ethernet χρησιμοποιώντας την ενσωματωμένη θύρα Ethernet ή έναν προαιρετικό ασύρματο πομπό WT-6 ή WT-5 (έχετε υπόψη ότι ένα καλώδιο Ethernet — διατίθεται ξεχωριστά από εμπορικά καταστήματα είναι απαραίτητο για σύνδεση σε δίκτυο Ethernet). Διαλέξτε μία από τις ακόλουθες λειτουργίες σύνδεσης:

Μεταφορά σε FTP (□ 45) Μεταφορά εικόνων (□ 14)	Αναρτήστε υπάρχουσες φωτογραφίες και video σε υπολογιστή ή διακομιστή ftp, ή ανεβάστε νέες φωτογραφίες όπως τραβήχτηκαν.
Έλεγχος φωτογραφικής μηχανής (🗔 18)	Ελέγξτε τη φωτογραφική μηχανή με τη χρήση του προαιρετικού λογισμικού Camera Control Pro 2 και αποθηκεύστε νέες φωτογραφίες και video απευθείας στον υπολογιστή.
Διακομιστής ΗΤΤΡ (ጨ21)	Δείτε και τραβήξτε φωτογραφίες από απόσταση χρησιμοποιώντας υπολογιστή ή έξυπνη συσκευή με πρόγραμμα περιήγησης.
Συγχρονισμένη απελευθέρωση (ασύρματα μόνο, ជ149)	Συγχρονίστε την απελευθέρωση κλείστρου για πολλαπλές απομακρυσμένες φωτογραφικές μηχανές, με μία master φωτογραφική μηχανή.

🖉 Σύνδεση Ethernet

Οι συνδέσεις Ethernet δεν απαιτούν προσαρμογές στις ρυθμίσεις του ασύρματου δικτύου LAN.

🖉 Διακομιστές FTP

Οι διακομιστές μπορούν να διαμορφωθούν με τη χρήση τυπικών υπηρεσιών ftp, που είναι διαθέσιμες με τα υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα, όπως είναι οι IIS (Υπηρεσίες Πληροφοριών Διαδικτύου). Οι συνδέσεις διαδικτύου ftp και η σύνδεση με διακομιστές ftp που τρέχουν με λογισμικό τρίτων δεν υποστηρίζονται.

Λειτουργία Διακομιστή ΗΤΤΡ

Δεν υποστηρίζονται συνδέσεις διαδικτύου σε λειτουργία διακομιστή http.

🖉 Δρομολογητές

Η σύνδεση με υπολογιστές σε άλλα δίκτυα μέσω ενός δρομολογητή δεν υποστηρίζεται.

🖉 Ρυθμίσεις Τοίχου Προστασίας

Χρησιμοποιούνται οι θύρες TCP 21 και 32768 μέσω της 61000 για ftp, οι θύρες TCP 22 και 32768 μέσω της 61000 για sftp, και η θύρα TCP 15740 και η θύρα UDP 5353 για συνδέσεις με υπολογιστές. Η μεταφορά αρχείων μπορεί να αποκλειστεί εάν ο τοίχος προστασίας του διακομιστή δεν έχει ρυθμιστεί έτσι ώστε να επιτρέπει την πρόσβαση σε αυτές τις θύρες.

To Wireless Transmitter Utility

To Wireless Transmitter Utility χρησιμοποιείται για τη σύζευξη κατά τις λειτουργίες μεταφοράς εικόνας και ελέγχου της φωτογραφικής μηχανής (Ω13) και μπορεί να σας βοηθήσει στη δημιουργία προφίλ δικτύου. Μπορείτε να εγκαταστήσετε το βοηθητικό πρόγραμμα μετά τη λήψη του από τον παρακάτω ιστότοπο:

http://downloadcenter.nikonimglib.com/

Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε την πιο πρόσφατη έκδοση του Wireless Transmitter Utility και του firmware της φωτογραφικής μηχανής.

Μεταφορά, Έλεγχος και ΗΤΤΡ

Συνδέσεις Ethernet

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να συνδεθείτε με υπολογιστή σε λειτουργίες μεταφοράς εικόνων, ελέγχου φωτογραφικής μηχανής και διακομιστή http.



🗹 Επιλογή μίας Πηγής Ισχύος

Για να αποφύγετε την απρόσμενη απενεργοποίηση της φωτογραφικής μηχανής κατά τις ρυθμίσεις εγκατάστασης ή τη μεταφορά δεδομένων, χρησιμοποιήστε μία πλήρως φορτισμένη μπαταρία ή έναν προαιρετικό μετασχηματιστή ρεύματος. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της φωτογραφικής μηχανής.

<u>Βήμα 1: Σύνδεση Καλωδίου Ethernet</u>

Αφού εκκινήσετε τον υπολογιστή και συνδεθείτε, ετοιμάστε τη φωτογραφική μηχανή όπως περιγράφεται παρακάτω. Μην απενεργοποιείτε τη φωτογραφική μηχανή και μην αποσυνδέετε το καλώδιο Ethernet ενώ μεταφέρονται δεδομένα στον υπολογιστή.

1 Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης. Απενεργοποιήστε τη φωτογραφική μηχανή και εισάγετε μία κάρτα μνήμης. Αυτό το βήμα μπορεί να παραλειφθεί στη λειτουργία ελέγχου της φωτογραφικής μηχανής (□18).



2 Συνδέστε ένα καλώδιο Ethernet.

Συνδέστε το καλώδιο Ethernet, όπως φαίνεται παρακάτω. Μην ασκείτε δύναμη και μην τοποθετείτε τους ακροδέκτες υπό γωνία.



3 Ενεργοποιήστε τη φωτογραφική μηχανή.

Περιστρέψτε τον διακόπτη τροφοδοσίας για να ενεργοποιήσετε τη φωτογραφική μηχανή.

Διακόπτης τροφοδοσίας



🖉 Κατάσταση Σύνδεσης Ένδειξη δικτύου Η κατάσταση σύνδεσης φαίνεται από την ένδειξη δικτύου. 106 8 Nikon DE . . . Ένδειξη δικτύου Κατάσταση Απενερνοποιημένες οι λειτουργίες δικτύου (🕮 55) ή μη συνδεδεμένο το καλώδιο Ethernet. (σβηστή) Αναμονή για σύνδεση. (πράσινη) Συνδέθηκε. (αναβοσβήνει πράσινη) Σφάλμα. (αναβοσβήνει κεχριμπαρένια)

Η Οθόνη του Σκοπεύτρου

Η κατάσταση σύνδεσης φαίνεται επίσης στο σκόπευτρο της φωτογραφικής μηχανής. Το 品 εμφανίζεται όταν η φωτογραφική μηχανή συνδέεται μέσω Ethernet, το (Γ) όταν συνδέεται σε ασύρματο δίκτυο και μία λάμψη όταν έχει προκύψει σφάλμα.





<u>Βήμα 2: Ενεργοποίηση του Ethernet</u>

Επιλέξτε το Ethernet ως συσκευή δικτύου που χρησιμοποιείται από τη φωτογραφική μηχανή.

Επιλέξτε Επιλογή υλικού.

Στο μενού ρυθμίσεων, επιλέξτε **Δίκτυο**, έπειτα επισημάνετε **Επιλογή υλικού** και πατήστε το **③**. Το μενού προσφέρει την επιλογή μεταξύ των **Ενσύρματο LAN** και **Ασύρματο LAN**.

2 Επιλέξτε Ενσύρματο LAN. Επισημάνετε Ενσύρματο LAN και πατήστε το για να επιλέξετε την επιλογή με επισήμανση και να επιστρέψετε στο μενού δικτύου.

<u> Βήμα 3: Ο Οδηγός Σύνδεσης</u>

Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να δημιουργήσετε ένα προφίλ δικτύου.

- Εμφανίστε τα προφίλ δικτύου.
 Στο μενού δικτύου, επισημάνετε Ρυθμίσεις δικτύου και πατήστε το (β) για να προβάλλετε τη λίστα των προφίλ και άλλες ρυθμίσεις δικτύου.
- 2 Επιλέξτε Δημιουργία προφίλ. Επισημάνετε την επιλογή Δημιουργία προφίλ και πατήστε το . Έχετε υπόψη ότι αν η λίστα ήδη περιέχει εννέα προφίλ, θα χρειαστεί να διαγράψετε ένα ήδη υπάρχον προφίλ χρησιμοποιώντας το κουμπί 🗑 () πριν συνεχίσετε (□ 57).



Δίκτυο

Επιλογή υλικού

器 Ενσύρματο LAN

«τ[®] Ασύρματο LAN





 3 Εκκινήστε τον οδηγό σύνδεσης. Επισημάνετε την επιλογή Οδηγός σύνδεσης και πατήστε το ⊕ για να ξεκινήσει ο οδηγός σύνδεσης. 4 Διαλέξτε τύπο σύνδεσης (□ 2). Επισημάνετε την επιλογή Μεταφορά εικόνων, Έλεγχος φωτογραφικής μηχανής ή Διακομιστής ΗΤΤΡ και πατήστε το . 5 Ονομάστε το νέο προφίλ δικτύου. Θα εμφανιστεί το προεπιλεγμένο όνομα προφίλ. Για να αλλάξετε το όνομα όπως περιγράφεται στην ενότητα «Εισαγωγή Κειμένου» (□ 10), πατήστε το κέντρο του πολυ-επιλογέα. Ο όνομα προφίλ θα εμφανιστεί στη λίστα Δίκτυο > Puθμίσεις δικτύου στο μενού ρυθμίσεων της φωτογραφικής μηχανής. Πατήστε το @ για να συνεχίσετε στο επόμενο βήμα όταν ολοκληρωθεί η εισαγωγή. 			
 4 Διαλέξτε τύπο σύνδεσης (□ 2). Επισημάνετε την επιλογή Μεταφορά εικόνων, Έλεγχος φωτογραφικής μηχανής ή Διακομιστής ΗΤΤΡ και πατήστε το 5 Ονομάστε το νέο προφίλ δικτύου. Θα εμφανιστεί το προεπιλεγμένο όνομα προφίλ. Για να αλλάξετε το όνομα όπως περιγράφεται στην ενότητα «Εισαγωγή Κειμένου» (□ 10), πατήστε το κέντρο του πολυ-επιλογέα. Ο όνομα προφίλ θα εμφανιστεί στη λίστα Δίκτυο > Ρυθμίσεις δικτύου στο μενού ρυθμίσεων της φωτογραφικής μηχανής. Πατήστε το [®] για να συνεχίσετε στο επόμενο βήμα όταν ολοκληρωθεί η εισαγωγή. 	3	Εκκινήστε τον οδηγό σύνδεσης. Επισημάνετε την επιλογή Οδηγός σύνδεσης και πατήστε το ③ για να ξεκινήσει ο οδηγός σύνδεσης.	 Δημιουργία προφίλ Οδηγός σύνδεσης Χειροκίνητη διαμόρφωση Τ
 5 Ονομάστε το νέο προφίλ δικτύου. Θα εμφανιστεί το προεπιλεγμένο όνομα προφίλ. Για να αλλάξετε το όνομα όπως περιγράφεται στην ενότητα «Εισαγωγή Κειμένου» (□ 10), πατήστε το κέντρο του πολυ-επιλογέα. Ο όνομα προφίλ θα εμφανιστεί στη λίστα Δίκτυο > Ρυθμίσεις δικτύου στο μενού ρυθμίσεων της φωτογραφικής μηχανής. Πατήστε το [®] για να συνεχίσετε στο επόμενο βήμα όταν ολοκληρωθεί η εισαγωγή. 	4	Διαλέξτε τύπο σύνδεσης (口2). Επισημάνετε την επιλογή Μεταφορά εικόνων, Έλεγχος φωτογραφικής μηχανής ή Διακομιστής ΗΤΤΡ και πατήστε το ®.	Οδηγός σύνδεσης Επιλέξτε τύπο σύνδεσης. →FTP Μεταφορά σε FTP ΦΡC Μεταφορά εικόγων III Διακοματής μητρ ΗTTP Διακομιστής HTTP ⑦ Ω3Επόμενο
	5	Ονομάστε το νέο προφίλ δικτύου. Θα εμφανιστεί το προεπιλεγμένο όνομα προφίλ. Για να αλλάξετε το όνομα όπως περιγράφεται στην ενότητα «Εισαγωγή Κειμένου» (Π 10), πατήστε το κέντρο του πολυ-επιλογέα. Ο όνομα προφίλ θα εμφανιστεί στη λίστα Δίκτυο > Ρυθμίσεις δικτύου στο μενού ρυθμίσεων της φωτογραφικής μηχανής. Πατήστε το 🛞 για να συνεχίσετε στο επόμενο βήμα όταν ολοκληρωθεί η εισαγωγή.	Οδηγός σύνδεσης Εισαγύγετε ένα όνομα για το προφίλ δικτύου.

🖉 Εισαγωγή Κειμένου

Όταν απαιτείται εισαγωγή κειμένου εμφανίζεται το παρακάτω πλαίσιο διαλόγου.



Για να εισάγετε ένα νέο γράμμα στην τρέχουσα θέση του δρομέα, κτυπήστε ελαφρά τα γράμματα στο πληκτρολόγιο της οθόνης αφής (κτυπήστε ελαφρά το κουμπί επιλογής του πληκτρολογίου για εναλλαγή μεταξύ των πληκτρολογίων κεφαλαίων, πεζών και συμβόλων). Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τον πολυ-επιλογέα για να επισημάνετε τον επιθυμητό χαρακτήρα στην περιοχή πληκτρολογίου και πατήστε το κέντρο του πολυ-επιλογέα (έχετε υπόψη ότι αν ένας χαρακτήρας εισαχθεί όταν το πεδίο είναι γεμάτο, ο τελευταίος χαρακτήρας του πεδίου θα διαγραφεί). Για να διαγράψετε τον χαρακτήρα κάτω από τον δρομέα, πατήστε το κουμπί 🛍 (). Για να μετακινήσετε τον δρομέα σε μία νέα θέση, κτυπήστε ελαφρά την οθόνη ή κρατήστε πατημένο το κουμπί 🕾 (‡) και πατήστε το €) ή το ⊕.

Για να ολοκληρώσετε την εισαγωγή και να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε το ⁽⁸⁾. Για να μεταβείτε στο προηγούμενο μενού χωρίς να ολοκληρώσετε την εισαγωγή κειμένου, πατήστε το **MENU**.

Αποκτήστε ή επιλέξτε μία διεύθυνση IP. Επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές και πατήστε το ®. Αυτόματη απόκτηση: Ενεργοποιήστε αυτή την επιλογή αν το δίκτυο είναι διαμορφωμένο για να παράσχει τη διεύθυνση IP αυτόματα. Χειροκίνητη εισαγωγή: Όταν σας ζητηθεί, εισάγετε μία διεύθυνση IP και μία μάσκα υποδικτύου πατώντας το ③ και το ④ για να επισημάνετε τα τμήματα και το ④ και το ④ για να τα αλλάξετε. Πατήστε το ® για

7 Διαλέξτε το επόμενο βήμα σας.

να συνεχίσετε όταν ολοκληρωθεί η εισαγωγή.

Θα εμφανιστεί η διεύθυνση IP. Πατήστε το ®. Το επόμενο βήμα σας εξαρτάται από τον επιλεγμένο τύπο σύνδεσης στο Βήμα 4 στη σελίδα 9:



Αν διαλέξετε Μεταφορά εικόνων ή Έλεγχο φωτογραφικής μηχανής, αντιστοιχίστε τη φωτογραφική μηχανή με τον υπολογιστή όπως περιγράφεται στη σελίδα 12.



Αν διαλέξετε διακομιστή ΗΤΤΡ, προχωρήστε στο Βήμα 8.

🖉 Δρομολογητές

Η σύνδεση με υπολογιστές σε άλλα δίκτυα μέσω ενός δρομολογητή δεν υποστηρίζεται.

Εξοδος από τον οδηγό. Επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές και πατήστε το .

- Σύνδεση και έξοδος από τον οδηγό: Αποθηκεύστε το νέο προφίλ δικτύου και συνδεθείτε με τον διακομιστή.
- Έξοδος από τον οδηγό: Αποθηκεύστε το νέο προφίλ δικτύου και πραγματοποιήστε έξοδο.

Προχωρήστε στο «Διακομιστής HTTP» (🕮 21).

<u>Βήμα 4: Αντιστοίχιση</u>

Αν έχετε επιλέξει Μεταφορά εικόνων ή Έλεγχος φωτογραφικής

μηχανής στο Βήμα 4 του οδηγού σύνδεσης (^{[[]}9), αντιστοιχίστε τη φωτογραφική μηχανή με τον υπολογιστή όπως περιγράφεται παρακάτω. Η αντιστοίχιση επιτρέπει τη σύνδεση του υπολογιστή με τη φωτογραφική μηχανή.

 Συνδέστε τη φωτογραφική μηχανή με τον υπολογιστή μέσω USB.

Όταν σας ζητηθεί, συνδέστε τη φωτογραφική μηχανή με τον υπολογιστή χρησιμοποιώντας το καλώδιο USB που παρέχεται μαζί με τη μηχανή.



Ζεύξη υπολογιστή και φωτ. μηχανής. Συνδέστε τη φωτογραφική μηχανή με τον υπολογιστή, χρησιμοποιώντας το καλώδιο USB.

Ξεκινήστε το Wireless Transmitter Utility στον υπολογιστή.





_		
2	Εκκινήστε το Wireless Transmitter Utility Όταν σας ζητηθεί, εκκινήστε την αντιγραφή του εγκατεστημένου Wireless Transmitter Utility στον υπολογιστή. Η αντιστοίχιση θα ξεκινήσει αυτόματα.	Οδηγός συνδεσης Ζευξη υπολογιστή και φωτ. μηχανής. Συνδεστε τη φωτογραφική μηχανή με του υπολογιστή, χρησιμοποιωντας το καλιωδίο USB. Ξεκινήστε το Wireless Transmitter Utility στον υπολογιστή.
3	Αποσυνδέστε τη φωτογραφική μηχανή. Όταν ολοκληρωθεί η αντιστοίχιση θα εμφανιστεί το μήνυμα στα δεξιά. Αποσυνδέστε το καλώδιο USB.	Οδηγός συνδεσης Η ζευξη ολοκληρωθηκε. Αποσυνδέστε το καλωδιο USB.
4	 Έξοδος από τον οδηγό. Επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές και πατήστε το . Σύνδεση και έξοδος από τον οδηγό: Αποθηκεύστε το νέο προφίλ δικτύου και συνδεθείτε με τον διακομιστή. Έξοδος από τον οδηγό: Αποθηκεύστε το νέο προφ 	Οδηγός σύνδεσης Οι ρυθμίσεις ολοκληρώθηκαν. Σύνδεση και έξοδος από τον οδηγό Έξοδος από τον οδηγό (Χλετιμενο)

 Εξοσος από τον σόηγο: Αποθηκεύστε το νέο προφιλ δικτύου και πραγματοποιήστε έξοδο.

Προχωρήστε στο «Μεταφορά Εικόνων» (🕮 14) ή στο «Έλεγχος Φωτογραφικής Μηχανής» (🕮 18).

14

Μεταφορά Εικόνων

Η μεταφορά εικόνων χρησιμοποιείται για την ανάρτηση φωτογραφιών και video στον υπολογιστή από την κάρτα μνήμης της φωτογραφικής μηχανής. Η παρακάτω επεξήγηση προϋποθέτει τη χρήση ήδη υπαρχουσών φωτογραφιών.

 Εμφανίστε τα προφίλ δικτύου.
 Στο μενού ρυθμίσεων, επιλέξτε Δίκτυο > Ρυθμίσεις δικτύου για να εμφανιστεί η λίστα των προφίλ. Τα προφίλ μεταφοράς εικόνων υποδεικνύονται με ένα εικονίδιο ~PC.
 Επισημάνετε ένα προφίλ και πατήστε το [®] για

να επιλέξετε το επισημασμένο προφίλ και να επιστρέψετε στο μενού δικτύου.

2 Επιλέξτε Σύνδεση δικτύου.

Επισημάνετε την επιλογή **Σύνδεση δικτύου** και πατήστε το **()**.

3 Επιλέξτε Ενεργοποίηση.

Επισημάνετε την επιλογή **Ενεργοποίηση** και πατήστε το ⁽³⁶⁾ για να συνδεθείτε στο δίκτυο και να επιστρέψετε στο μενού δικτύου.

Το όνομα του προφίλ θα εμφανιστεί με πράσινο χρώμα όταν έχει γίνει σύνδεση.









Πατήστε το 🛞 και το κέντρο του πολυ-

5

επιλογέα. Θα εμφανιστεί ένα λευκό εικονίδιο μεταφοράς στη φωτογραφία και η ανάρτηση θα ξεκινήσει αυτόματα. Το εικονίδιο μεταφοράς θα γίνει πράσινο κατά την ανάρτηση, και θα γίνει μπλε όταν

ολοκληρωθεί η ανάρτηση. Οι επιπλέον φωτογραφίες θα αναρτηθούν με την επιλεγμένη σειρά.

Για να αναρτήσετε μία φωτογραφία που έχει ήδη αναρτηθεί μία φορά, πατήστε το ® και μία φορά το κέντρο του πολυ-επιλογέα για να αφαιρέσετε το μπλε εικονίδιο μεταφοράς, κι έπειτα πατήστε το ® και ξανά το κέντρο του πολυ-επιλογέα για να επισημάνετε την εικόνα με ένα λευκό εικονίδιο μεταφοράς.

Ανάρτηση Νέων Φωτογραφιών όπως Τραβήχτηκαν

Για να αναρτήσετε νέες φωτογραφίες όπως τραβήχτηκαν, επιλέξτε **Ενεργοποίηση** για **Δίκτυο > Επιλογές > Αυτόματη αποστολή** στο μενού ρυθμίσεων (□161).

🖉 Σήμανση Ανάρτησης

Η εικόνα που εμφανίζεται τη δεδομένη στιγμή σε πλήρες κάδρο ή με επισήμανση στην απεικόνιση εικονιδίων μπορεί να σημανθεί για ανάρτηση πατώντας το κουμπί *i*, επισημαίνοντας την επιλογή Επιλογή/κατάργ. για μεταφ. στο μενού του κουμπιού *i*, και πατώντας το ③.

Αναρτήστε φωτογραφίες.

Πατήστε το κουμπί 💽 για να προβάλλετε φωτογραφίες. Εμφανίστε την πρώτη φωτογραφία που πρόκειται να αποσταλεί σε αναπαραγωγή μεμονωμένης εικόνας ή επισημάνετέ τη στη λίστα εικονιδίων.









Διακοπή Μετάδοσης/Αφαίρεση Σήμανσης Μεταφοράς

Για να ακυρώσετε τη μετάδοση εικόνων μαρκαρισμένων με λευκά ή πράσινα εικονίδια μεταφοράς, επιλέξτε τις εικόνες κατά την αναπαραγωγή και πατήστε το ® και το κέντρο του πολυ-επιλογέα. Το εικονίδιο μεταφοράς θα αφαιρεθεί. Οποιαδήποτε από τις παρακάτω ενέργειες επίσης θα διακόψουν τη μετάδοση:

- Απενεργοποίηση της φωτογραφικής μηχανής (η σήμανση μεταφοράς αποθηκεύεται και η μεταφορά θα επαναληφθεί όταν ενεργοποιηθεί ξανά η φωτογραφική μηχανή)
- Επιλέγοντας Ναι για Δίκτυο > Επιλογές > Αποεπιλογή όλων; (^{[[]]}62, αυτή η επιλογή επίσης αφαιρεί τη σήμανση μεταφοράς από όλες τις εικόνες)

🖉 Ρυθμίσεις Τοίχου Προστασίας

Η θύρα TCP 15740 και η θύρα UDP 5353 χρησιμοποιούνται για συνδέσεις με κεντρικό υπολογιστή. Οι τοίχοι προστασίας του υπολογιστή πρέπει να είναι διαμορφωμένοι έτσι ώστε να επιτρέπουν πρόσβαση σε αυτές τις θύρες, καθώς διαφορετικά ενδέχεται να μην είναι δυνατή η πρόσβαση στη φωτογραφική μηχανή.

🖉 Φωτογράφιση με Περιοδικό Χρονοδιακόπτη

Η ανάρτηση θα διακοπεί όταν λήξει ο χρονομετρητής αναμονής ενώ είναι σε εξέλιξη η φωτογράφιση με περιοδικό χρονοδιακόπτη. Διαλέξτε ένα μεγάλο χρονικό διάστημα αναμονής πριν ξεκινήσετε τη λήψη με περιοδικό χρονοδιακόπτη.

🖉 Φωνητικά Υπομνήματα

Τα φωνητικά υπομνήματα δεν είναι δυνατό να αναρτηθούν ξεχωριστά, αλλά θα συμπεριληφθούν όταν μεταδοθούν οι φωτογραφίες που συνδέονται με αυτά.

🖉 Κατά την Ανάρτηση

Μην αφαιρείτε την κάρτα μνήμης και μην αποσυνδέετε το καλώδιο Ethernet κατά τη διαδικασία ανάρτησης.

🖉 Απώλεια Σήματος

Αν χαθεί το σήμα ενδέχεται να διακοπεί η ασύρματη μετάδοση. Η μετάδοση μπορεί να επαναληφθεί απενεργοποιώντας και ενεργοποιώντας ξανά τη φωτογραφική μηχανή.

🖉 Φάκελοι Προορισμού

Από προεπιλογή, οι εικόνες αναρτώνται στους παρακάτω φακέλους:

- Windows: \Users\(user name)\Pictures\Wireless Transmitter Utility
- Mac: /Users/(user name)/Pictures/Wireless Transmitter Utility

Ο φάκελος προορισμού μπορεί να επιλεγεί χρησιμοποιώντας το Wireless Transmitter Utility.

Κατάσταση Μεταφοράς

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, η κατάσταση των επιλεγμένων εικόνων προς ανάρτηση εμφανίζεται ακολούθως:

🐼: «Αποστολή»

Εικόνες που έχουν επιλεχθεί προς ανάρτηση επισημαίνονται με ένα λευκό εικονίδιο μεταφοράς.

🐼: «Αποστολή σε εξέλιξη»

Εμφανίζεται ένα πράσινο εικονίδιο μεταφοράς κατά τη διάρκεια της ανάρτησης.

🐼 : «Απεστάλη»

Εικόνες που έχουν αναρτηθεί επιτυχώς επισημαίνονται με ένα μπλε εικονίδιο μεταφοράς.

🖉 Κατάσταση Δικτύου

Η κατάσταση δικτύου μπορεί να προβληθεί στην κορυφή του μενού δικτύου.





Έλεγχος Φωτογραφικής Μηχανής

Ενεργοποιήστε αυτή την επιλογή για να ελέγξετε τη φωτογραφική μηχανή από υπολογιστή που εκτελεί το Camera Control Pro 2 (διατίθεται ξεχωριστά) και αποθηκεύστε φωτογραφίες απευθείας στον σκληρό δίσκο του υπολογιστή αντί στην κάρτα μνήμης της φωτογραφικής μηχανής (τα video θα εξακολουθήσουν να αποθηκεύονται στην κάρτα μνήμης της φωτογραφικής μηχανής, εισάγετε μία κάρτα μνήμης πριν τη λήψη video). Λάβετε υπόψη ότι ο χρονομετρητής αναμονής της φωτογραφικής μηχανής δεν θα λήξει όταν η μηχανή βρίσκεται στη λειτουργία ελέγχου της φωτογραφικής μηχανής.

1 Εμφανίστε τα προφίλ δικτύου.

Στο μενού ρυθμίσεων, επιλέξτε **Δίκτυο** > **Ρυθμίσεις δικτύου** για να εμφανιστεί η λίστα των προφίλ. Τα προφίλ ελέγχου φωτογραφικής μηχανής δηλώνονται με ένα εικονίδιο **Δ**. Επισημάνετε ένα προφίλ και



πατήστε το 🐵 για να επιλέξετε το επισημασμένο προφίλ και να επιστρέψετε στο μενού δικτύου.

2 Επιλέξτε Σύνδεση δικτύου. Επισημάνετε την επιλογή Σύνδεση δικτύου και πατήστε το ③.





3 Επιλέξτε Ενεργοποίηση.

Επισημάνετε την επιλογή Ενεργοποίηση και πατήστε το ⁽³⁾ για να συνδεθείτε στο δίκτυο και να επιστρέψετε στο μενού δικτύου.

Το όνομα του προφίλ θα εμφανιστεί με πράσινο χρώμα όταν έχει γίνει σύνδεση.

4 Εκκινήστε το Camera Control Pro 2.

Εκκινήστε το αντίγραφο του Camera Control Pro 2 (διατίθεται ξεχωριστά) που είναι εγκατεστημένο στον κεντρικό υπολογιστή. Για πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του Camera Control Pro 2, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο (pdf) του Camera Control Pro 2.

🖉 Ρυθμίσεις Τοίχου Προστασίας

Η θύρα TCP 15740 και η θύρα UDP 5353 χρησιμοποιούνται για συνδέσεις με κεντρικό υπολογιστή. Οι τοίχοι προστασίας του υπολογιστή πρέπει να είναι διαμορφωμένοι έτσι ώστε να επιτρέπουν πρόσβαση σε αυτές τις θύρες, καθώς διαφορετικά ενδέχεται να μην είναι δυνατή η πρόσβαση στη φωτογραφική μηχανή.

🖉 Δίκτυα Ethernet

Μην αποσυνδέετε το καλώδιο Ethernet ενώ είναι ενεργοποιημένη η φωτογραφική μηχανή.

🚺 Ασύρματα Δίκτυα

Οι διαδικασίες ενδέχεται να διαρκέσουν περισσότερο σε ασύρματα δίκτυα. Αν το σήμα διαταραχθεί ενώ μεταφέρονται φωτογραφίες στο Camera Control Pro 2, η ένδειξη δικτύου της φωτογραφικής μηχανής ή η λυχνία LED στο WT-5 θα αρχίσει να αναβοσβήνει με κεχριμπαρένιο χρώμα. Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη σύνδεση δικτύου (²²55). Η μεταφορά θα επαναληφθεί όταν αποκατασταθεί η σύνδεση. Έχετε υπόψη ότι η μεταφορά δεν μπορεί να συνεχιστεί αν απενεργοποιήσετε τη φωτογραφική μηχανή πριν ολοκληρωθεί η μεταφορά.

🖉 Κατάσταση Δικτύου

Η κατάσταση δικτύου μπορεί να προβληθεί στην κορυφή του μενού δικτύου.



Περιοχή κατάστασης: Η κατάσταση της σύνδεσης με τον κεντρικό υπολογιστή. Το όνομα του προφίλ εμφανίζεται με πράσινο χρώμα όταν έχει γίνει σύνδεση. Τα σφάλματα εμφανίζονται επίσης εδώ (Ш77).

Ισχύς σήματος: Ισχύς ασύρματου σήματος. Οι συνδέσεις Ethernet εμφανίζονται με 🗟.

Διακομιστής HTTP

1

Επιλέξτε **Διακομιστής ΗΤΤΡ** για να προβάλλετε τις φωτογραφίες στην κάρτα μνήμης της φωτογραφικής μηχανής ή να πάρετε φωτογραφίες από το πρόγραμμα περιήγησης δικτύου του υπολογιστή ή της έξυπνης συσκευής (ανατρέξτε στη σελίδα 26 για τις απαιτήσεις του συστήματος). Πρόσβαση στη φωτογραφική μηχανή έχουν μέχρι και πέντε χρήστες κάθε φορά, ωστόσο μόνο ένας μπορεί να τραβήξει φωτογραφίες ή να επεξεργαστεί κείμενο. Έχετε υπόψη ότι ο χρονομετρητής αναμονής δεν θα λήξει αυτόματα όσο η φωτογραφική μηχανή βρίσκεται σε λειτουργία διακομιστή http.

Εμφανίστε τα προφίλ δικτύου. Στο μενού ρυθμίσεων, επιλέξτε Δίκτυο > Ρυθμίσεις δικτύου για να εμφανιστεί η λίστα των προφίλ. Τα προφίλ διακομιστή HTTP υποδεικνύονται με ένα εικονίδιο HTTP.

Επισημάνετε ένα προφίλ και πατήστε το 🛞 για

να επιλέξετε το επισημασμένο προφίλ και να επιστρέψετε στο μενού δικτύου.

2 Επιλέξτε Σύνδεση δικτύου. Επισημάνετε την επιλογή Σύνδεση δικτύου και πατήστε το ⁽³⁾.



QΞΕπεξ. QΑντιγρ. ΠΔιαγρ

Ρυθμίσεις δικτύου ΗΤΤΡ Ι ΑΝ1

Δημιουργία προφίλ Αντιγραφή από/σε κάρτα

Y

R.

1

4 Εκκινήστε το πρόγραμμα περιήγησης στο διαδίκτυο. Εκκινήστε το πρόγραμμα περιήγησης στο διαδίκτυο στον υπολογιστή ή στην έξυπνη συσκευή.

5 Εισάγετε το URL της φωτογραφικής μηχανής.

Εισάγετε το URL της φωτογραφικής μηχανής («http://» που ακολουθείται από τη διεύθυνση ΙΡ της μηχανής, όπως φαίνεται στο μενού δικτύου) στο πεδίο διεύθυνσης του παραθύρου του προγράμματος περιήγησης.





Δίκτυο





3 Επιλέξτε Ενεργοποίηση.

Επισημάνετε την επιλογή Ενεργοποίηση και πατήστε το 🐵 για να συνδεθείτε στο δίκτυο και να επιστρέψετε στο μενού δικτύου.

Το URL που χρησιμοποιείται για σύνδεση στη φωτογραφική μηχανή εμφανίζεται όταν έχει γίνει σύνδεση.



6 Συνδεθείτε.

Εισάγετε το όνομα χρήστη σας και τον κωδικό πρόσβασης στον διάλογο σύνδεσης του προγράμματος περιήγησης διαδικτύου (το όνομα χρήστη και ο κωδικός πρόσβασης ρυθμίζονται με τη χρήση **Δίκτυο > Επιλογές > Ρυθμίσεις διακομιστή ΗΤΤΡ** στο μενού δικτύου όπως περιγράφεται στη σελίδα 62, το προεπιλεγμένο όνομα χρήστη είναι «nikon» ενώ ο προεπιλεγμένος κωδικός πρόσβασης είναι κενός).

Windows Security	ĸ
iexplore The server and the server is asking for your user name and password. The server reports that it is from Nikon	
Warning: Your user name and password will be sent using basic authentication on a connection that isn't secure.	
nikon	
Password Remember my credentials	
OK Cancel]

7 Διαλέξτε μία γλώσσα.

Κάντε κλικ στην επιλογή Language (Γλώσσα) και διαλέξτε την επιλογή που επιθυμείτε.

C → Attp:// /top.html ρ	- 0 @	×	♠ ★ 段
			Logout
	Shooting / Viewer		
	▶ Viewer		
	T Edit text		
	Language: English		
	Français 日本語 Türkce		
			~

8 Διαλέξτε μία επιλογή λειτουργίας.

Διαλέξτε Shooting/Viewer (Λήψη/Σκόπευτρο) για να τραβήξετε φωτογραφίες (227, 34) και Shooting/Viewer (Λήψη/Σκόπευτρο) ή Viewer (Σκόπευτρο) για να προβάλλετε υπάρχουσες φωτογραφίες (29, 36). Για να χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα περιήγησης στο διαδίκτυο υπολογιστή ή έξυπνης συσκευής για την επεξεργασία των σχολίων εικόνας και τις πληροφορίες copyright και IPTC που είναι αποθηκευμένες στη φωτογραφική μηχανή, επιλέξτε Edit text (Επεξεργασία κειμένου) (2 31, 38). Μπορούν να συνδεθούν μέχρι και πέντε χρήστες κάθε φορά χρησιμοποιώντας την επιλογή Viewer (Σκόπευτρο), αλλά μόνο ένας χρήστης κάθε φορά μπορεί να συνδεθεί χρησιμοποιώντας την επιλογή Shooting/Viewer (Λήψη/ Σκόπευτρο) ή Edit text (Επεξεργασία κειμένου) (εάν κάποιος άλλος χρήστης έχει ήδη συνδεθεί χρησιμοποιώντας την επιλογή Shooting/Viewer (Λήψη/Σκόπευτρο) ή Edit text (Επεξεργασία κειμένου), δεν θα εμφανιστούν αυτές οι επιλογές και μόνο τέσσερις χρήστες θα μπορούν να συνδεθούν χρησιμοποιώντας την επιλογή Viewer (Σκόπευτρο)).

🖉 Κατάσταση Δικτύου

Η κατάσταση δικτύου μπορεί να προβληθεί στην κορυφή του μενού δικτύου.



Περιοχή κατάστασης: Η κατάσταση της σύνδεσης με τον κεντρικό υπολογιστή. Το URL της φωτογραφικής μηχανής εμφανίζεται όταν έχει γίνει σύνδεση. Τα σφάλματα εμφανίζονται επίσης εδώ (□77).

Ισχύς σήματος: Ισχύς ασύρματου σήματος. Οι συνδέσεις Ethernet εμφανίζονται με 🗟.

Απαιτήσεις Συστήματος Διακομιστή ΗΤΤΡ Η λειτουργία έχει επιβεβαιωθεί με τα ακόλουθα συστήματα:

Windows		
OS	Windows 10, Windows 8.1, Windows 7	
Πρόγραμμα περιήγησης	Windows 10: Microsoft Edge Windows 8.1: Internet Explorer 11 Windows 7: Internet Explorer 10	
Γραφικά	 Ανάλυση: Συνιστάται 1.024 × 768 pixel (XGA) ή περισσότερα, 1.280 × 1.024 pixel ή περισσότερα Χρώμα: Χρώμα 24-bit (Αληθινό Χρώμα) ή μεγαλύτερο 	
Mac		
OS	ΟS Χ έκδοση 10.10, 10.9 ή 10.8	
Πρόγραμμα περιήγησης	 • OS Χ έκδοση 10.10: Safari 8 • OS Χ έκδοση 10.9: Safari 7 • OS Χ έκδοση 10.8: Safari 6 	
Γραφικά	 Ανάλυση: Συνιστάται 1.024 × 768 pixel (XGA) ή περισσότερα, 1.280 × 1.024 pixel ή περισσότερα Χρώμα: Χρώμα 24-bit (εκατομμύρια χρώματα) ή περισσότερα 	
	Android OS	
OS	Android 5.0, 4.4	
Πρόγραμμα περιήγησης	Chrome	
iOS		
OS	iOS 8, iOS 7	
Πρόγραμμα περιήγησης	Η έκδοση του Safari συμπεριλαμβάνεται με το λειτουργικό σύστημα	
<u>Προγράμματα Περιήγησης Διαδικτύου</u> <u>Υπολογιστή και Android</u>

Η ενότητα αυτή περιγράφει τις ενδείξεις διακομιστή http για προγράμματα περιήγησης στο διαδίκτυο υπολογιστή ή Android (τα πλαίσια διαλόγου εμφανίζονται με την απεικόνιση όλων των κουμπιών για λόγους επεξήγησης). Κάνετε κλικ ή κτυπήστε ελαφρά για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις της φωτογραφικής μηχανής. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ενδείξεις για το iPhone, ανατρέξτε στη σελίδα 34.

💵 Το Παράθυρο Λήψης

Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στα παρακάτω πλήκτρα ελέγχου επιλέγοντας **Shooting/Viewer (Λήψη/Σκόπευτρο)** στην αρχική σελίδα του διακομιστή. Για να εμφανιστεί η προβολή μέσω του φακού της φωτογραφικής μηχανής στην περιοχή του σκοπεύτρου, κτυπήστε ελαφρά ή κάντε κλικ στο κουμπί ζωντανής προβολής. Κτυπήστε ελαφρά ή κάντε κλικ στο κουμπί ξανά για να εξέλθετε από τη ζωντανή προβολή.



Κουμπιά Εστίασης

Το μέγεθος της ρύθμισης εστίασης αυξάνεται με την απόσταση του κουμπιού από το κέντρο της ένδειξης.



Πίνακας ένδειξης	ακας ένδειξης Περιέχει τον δείκτη έκθεσης και δείχνει το επίπεδο μπαταρίας και τον αριθμό των εκθέσεων που απομένουν.	
Ρυθμίσεις φωτογραφικής μηχανής	Κάντε κλικ ή κτυπήστε ελαφρά τα εικονίδια για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις για φωτογράφιση ή για εγγραφή video. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της φωτογραφικής μηχανής για λεπτομέρειες.	
Κουμπί κλείστρου	Τραβήξτε μία φωτογραφία ή ξεκινήστε και τερματίστε εγγραφή video. Για να εστιάσετε, κάντε κλικ ή κτυπήστε ελαφρά στο επιθυμητό θέμα στην περιοχή σκοπεύτρου.	
Κουμπί δοκιμής	Τραβήξτε μία δοκιμαστική φωτογραφία και εμφανίστε την στο σκόπευτρο χωρίς να την καταγράψετε στην κάρτα μνήμης της φωτογραφικής μηχανής. Δεν διατίθεται σε ζωντανή προβολή video.	

🖉 Ενεργοποίηση της Ζωντανής Προβολής στη Φωτογραφική Μηχανή

Όταν η προβολή μέσω του φακού της φωτογραφικής μηχανής εμφανίζεται στην περιοχή σκοπεύτρου, πατώντας το κουμπί 🖾 της φωτογραφικής μηχανής θα εμφανιστεί η προβολή μέσα από τον φακό στην οθόνη της φωτογραφικής μηχανής. Πατήστε ξανά το κουμπί για να τερματίσετε τη ζωντανή προβολή στη φωτογραφική μηχανή.

🖉 Το Κουμπί Λειτουργίας Λήψης

Περιστρέφοντας τον επιλογέα λειτουργίας λήψης της φωτογραφικής μηχανής στο 🔄 ενεργοποιείται το κουμπί λειτουργίας λήψης, το οποίο μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για να διαλέξετε μεταξύ των λειτουργιών λήψης μεμονωμένου καρέ, συνεχούς υψηλής ταχύτητας και συνεχούς χαμηλής ταχύτητας. Στη λειτουργία λήψης υψηλής ταχύτητας και στη λειτουργία λήψης χαμηλής ταχύτητας, η φωτογραφική μηχανή τραβάει φωτογραφίες όταν πατιέται το κουμπί λήψης.



Κουμπί λειτουργίας λήψης

Το Παράθυρο Σκοπεύτρου

Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο παράθυρο σκοπεύτρου επιλέγοντας Viewer (Σκόπευτρο) στην αρχική σελίδα του διακομιστή ή κάνοντας κλικ ή κτυπώντας ελαφρά το κουμπί προβολής στο παράθυρο λήψης. Το παράθυρο σκοπεύτρου προσφέρει μία επιλογή μεταξύ της προβολής εικονιδίων, καρέ-καρέ (^{[[1]} 30) και πλήρους κάδρου (^[1] 30).

Προβολή Εικονιδίων

Προβάλετε πολλαπλές μικρές («εικονίδιο») εικόνες ανά σελίδα. Τα πλήκτρα ελέγχου στην κορυφή του παραθύρου μπορούν να χρησιμοποιηθούν για πλοήγηση.





Προβολή καρέ-καρέ

Διαλέξτε τη φωτογραφία που εμφανίζεται από τα εικονίδια στο κάτω μέρος του παραθύρου.



Προβολή Πλήρους Κάδρου

Προβάλετε φωτογραφίες σε πλήρες κάδρο.



30

Το Παράθυρο Επεξεργασίας Κειμένου

Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο παράθυρο επεξεργασίας κειμένου, το οποίο χρησιμοποιείται για την επεξεργασία των σχολίων εικόνας και τις πληροφορίες copyright και IPTC που είναι αποθηκευμένες στη φωτογραφική μηχανή, επιλέγοντας **Edit text (Επεξεργασία κειμένου)** στην αρχική σελίδα του διακομιστή.



Κουμπί αρχικής σελίδας (🕮 24)

🚺 Αποθήκευση Αλλαγών

Οι αλλαγές δεν αποθηκεύονται αυτόματα. Κάντε κλικ ή κτυπήστε ελαφρά το κουμπί αποθήκευσης για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές.

ν Το Κουμπί Απαλοιφής

Κάνοντας κλικ ή κτυπώντας ελαφρά το κουμπί απαλοιφής διαγράφεται αμέσως το απεικονιζόμενο κείμενο, ακόμη και εάν εξέλθετε χωρίς να κάνετε κλικ στο κουμπί αποθήκευσης.

Image Comment (Σχόλιο Εικόνας)

Δημιουργήστε ένα σχόλιο που να μπορεί να επισυναφθεί στις επόμενες φωτογραφίες. Τα σχόλια μπορούν να προβληθούν ως μεταδεδομένα στο ViewNX-i ή στο Capture NX-D. Οι παρακάτω επιλογές είναι διαθέσιμες:

- Attach comment (Επισύναψη σχολίου): Ενεργοποιήστε αυτή την επιλογή για να επισυνάψετε το σχόλιο σε όλες τις επόμενες φωτογραφίες.
- Input comment (Εισαγωγή σχολίου): Εισάγετε ένα σχόλιο έως και 36 χαρακτήρων.

Copyright information (Πληροφορίες Copyright)

Προσθέστε πληροφορίες copyright σε νέες φωτογραφίες κατά τη λήψη τους. Οι πληροφορίες copyright μπορούν να προβληθούν ως μεταδεδομένα στο ViewNX-i ή στο Capture NX-D. Οι παρακάτω επιλογές είναι διαθέσιμες:

- Attach copyright information (Επισύναψη πληροφοριών copyright): Ενεργοποιήστε αυτή την επιλογή για να επισυνάψετε τις πληροφορίες copyright σε όλες τις επόμενες φωτογραφίες.
- Artist/copyright (Καλλιτέχνης/copyright): Εισάγετε ένα όνομα φωτογραφίας έως και 36 χαρακτήρων και ένα όνομα κατόχου copyright έως και 54 χαρακτήρων.

Προβολή Σχολίων Εικόνας και Πληροφοριών Copyright στη Φωτογραφική Μηχανή

Τα σχόλια εικόνας και οι πληροφορίες copyright μπορούν να προβληθούν κατά την απεικόνιση πλήρους κάδρου στις αντίστοιχες σελίδες στην οθόνη πληροφοριών φωτογραφίας της φωτογραφικής μηχανής.

🖉 Πληροφορίες copyright

Για την αποφυγή μη εξουσιοδοτημένης χρήσης των ονομάτων καλλιτέχνη ή κατόχου copyright, βεβαιωθείτε ότι δεν έχει επιλεχθεί Attach copyright information (Επισύναψη πληροφοριών copyright) και ότι τα πεδία Artist (Καλλιτέχνης) και Copyright είναι κενά πριν δανείσετε ή μεταβιβάσετε τη φωτογραφική μηχανή σε άλλο άτομο. Η Nikon δεν φέρει ευθύνη για τυχόν βλάβες ή αμφισβητήσεις από τη χρήση της επιλογής Copyright information (Πληροφορίες copyright).

Πληροφορίες ΙΡΤC

Ενσωματώστε προτοποθετήσεις IPTC σε φωτογραφίες κατά τη διάρκεια της λήψης τους. Είναι διαθέσιμες οι παρακάτω επιλογές:

- Auto embed during shooting (Αυτόματη ενσωμάτωση κατά τη λήψη): Επιλέγοντας αυτή την καρτέλα εμφανίζεται μία λίστα με προτοποθετήσεις IPTC.
 Επισημάνετε μία προτοποθέτηση και πατήστε το κουμπί αποθήκευσης για να ενσωματώσετε την επιλεγμένη προτοποθέτηση σε όλες τις επόμενες φωτογραφίες. Επιλέξτε Off (Απενεργοποίηση) για να τραβήξετε φωτογραφίες χωρίς προτοποθετήσεις IPTC.
- Select IPTC preset (Επιλογή προτοποθέτησης IPTC): Επιλέγοντας αυτή την καρτέλα εμφανίζεται μία λίστα με προτοποθετήσεις IPTC. Διαλέξτε μία προτοποθέτηση για να την αντιγράψετε στη φωτογραφική μηχανή.

🖉 Πληροφορίες ΙΡΤΟ

Το IPTC είναι ένας τυπικός που έχει καθιερωθεί από το Διεθνές Συμβούλιο Τύπου και Τηλεπικοινωνιών (IPTC) με σκοπό να αποσαφηνίσει και να απλοποιήσει τις πληροφορίες που απαιτούνται κατά τη διαμοίραση των φωτογραφιών σε μια ποικιλία εκδόσεων. Οι ενσωματωμένες πληροφορίες IPTC μπορούν να προβληθούν επιλέγοντας τη σελίδα IPTC στην οθόνη πληροφοριών φωτογραφίας κατά την προβολή πλήρους κάδρου. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της φωτογραφικής μηχανής.

<u>Προγράμματα Περιήγησης Διαδικτύου σε</u> <u>iPhone</u>

Η ενότητα αυτή περιγράφει τις ενδείξεις διακομιστή http για προγράμματα περιήγησης στο διαδίκτυο σε iPhone (τα πλαίσια διαλόγου εμφανίζονται με την απεικόνιση όλων των κουμπιών για λόγους επεξήγησης). Κτυπήστε ελαφρά για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις της φωτογραφικής μηχανής. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ενδείξεις υπολογιστή Android ή iPad, ανατρέξτε στη σελίδα 27.

💵 Το Παράθυρο Λήψης

Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στα παρακάτω πλήκτρα ελέγχου επιλέγοντας **Shooting/Viewer (Λήψη/Σκόπευτρο)** στην αρχική σελίδα του διακομιστή. Χρησιμοποιήστε το κουμπί ζωντανής προβολής για την έναρξη της φωτογράφησης με ζωντανή προβολή () ή της ζωντανής προβολής video (). Η προβολή μέσα από τον φακό της φωτογραφικής μηχανής θα εμφανίζεται στην περιοχή σκοπεύτρου. Για να εξέλθετε από τη ζωντανή προβολή, χρησιμοποιήστε το κουμπί ζωντανής προβολής για να τερματίσετε τη ζωντανή προβολή.



🖉 Ενεργοποίηση της Ζωντανής Προβολής στη Φωτογραφική Μηχανή

Όταν η προβολή μέσω του φακού της φωτογραφικής μηχανής εμφανίζεται στην περιοχή σκοπεύτρου, πατώντας το κουμπί 🖾 της φωτογραφικής μηχανής θα εμφανιστεί η προβολή μέσα από τον φακό στην οθόνη της φωτογραφικής μηχανής. Πατήστε ξανά το κουμπί για να τερματίσετε τη ζωντανή προβολή στη φωτογραφική μηχανή.

🖉 Το Κουμπί Λειτουργίας Λήψης

Περιστρέφοντας τον επιλογέα λειτουργίας λήψης της φωτογραφικής μηχανής στο 🖵 ενεργοποιείται το κουμπί λειτουργίας λήψης, το οποίο μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για να διαλέξετε μεταξύ των λειτουργιών λήψης μεμονωμένου καρέ, συνεχούς υψηλής ταχύτητας και συνεχούς χαμηλής ταχύτητας. Στη λειτουργία λήψης υψηλής ταχύτητας και στη λειτουργία λήψης



Κουμπί λειτουργίας λήψης

ταχύτητας, η φωτογραφική μηχανή τραβάει φωτογραφίες όταν πατιέται το κουμπί λήψης.

Το Παράθυρο Σκοπεύτρου

Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο παράθυρο σκοπεύτρου επιλέγοντας Viewer (Σκόπευτρο) στην αρχική σελίδα του διακομιστή ή πατώντας απαλά το κουμπί προβολής στο παράθυρο λήψης. Το παράθυρο σκοπεύτρου για τα προγράμματα περιήγησης διαδικτύου σε iPhone προσφέρει μία επιλογή μεταξύ της προβολής εικονιδίων και πλήρους κάδρου (^{[[]]} 37).

Προβολή Εικονιδίων

Προβάλετε πολλαπλές μικρές («εικονίδιο») εικόνες ανά σελίδα.



Προβολή Πλήρους Κάδρου

Προβάλετε φωτογραφίες σε πλήρες κάδρο.



Το Παράθυρο Επεξεργασίας Κειμένου

Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο παράθυρο επεξεργασίας κειμένου, το οποίο χρησιμοποιείται για την επεξεργασία των σχολίων εικόνας και τις πληροφορίες copyright και IPTC που είναι αποθηκευμένες στη φωτογραφική μηχανή, επιλέγοντας **Edit text (Επεξεργασία κειμένου)** στην αρχική σελίδα του διακομιστή.



Κουμπί αρχικής σελίδας (💷 24)

🚺 Αποθήκευση Αλλαγών

Οι αλλαγές δεν αποθηκεύονται αυτόματα. Κτυπήστε ελαφρά το κουμπί αποθήκευσης για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές.



Συνδέσεις Ethernet

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα, για να συνδεθείτε με έναν διακομιστή ftp.



🗹 Επιλογή μίας Πηγής Ισχύος

Για να αποφύγετε την απρόσμενη απενεργοποίηση της φωτογραφικής μηχανής κατά τις ρυθμίσεις εγκατάστασης ή τη μεταφορά δεδομένων, χρησιμοποιήστε μία πλήρως φορτισμένη μπαταρία ή έναν προαιρετικό μετασχηματιστή ρεύματος. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της φωτογραφικής μηχανής.

🖉 Διακομιστές FTP

Αυτός ο οδηγός προϋποθέτει ότι συνδέεστε με έναν ήδη υπάρχοντα διακομιστή ftp. Οι διακομιστές μπορούν να διαμορφωθούν με τη χρήση των τυπικών υπηρεσιών ftp, όπως είναι οι IIS (Υπηρεσίες Πληροφοριών Διαδικτύου), διαθέσιμες με τα υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα (^{[[]]} 67). Οι συνδέσεις διαδικτύου ftp και η σύνδεση με διακομιστές ftp που τρέχουν με λογισμικό τρίτων δεν υποστηρίζονται.

<u>Βήμα 1: Σύνδεση Καλωδίου Ethernet</u>

Μετά την εκκίνηση του διακομιστή ftp, συνδέστε τη φωτογραφική μηχανή όπως περιγράφεται παρακάτω. Μην απενεργοποιείτε τη φωτογραφική μηχανή και μην αποσυνδέετε το καλώδιο Ethernet ενώ εναλλάσσονται δεδομένα με τον διακομιστή ftp.

Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης. Απενεργοποιήστε τη φωτογραφική μηχανή και εισάγετε μία κάρτα μνήμης.



2 Συνδέστε ένα καλώδιο Ethernet.

Συνδέστε τη μηχανή με τον διακομιστή ftp όπως φαίνεται παρακάτω. Μην ασκείτε δύναμη και μην τοποθετείτε τους ακροδέκτες υπό γωνία.



3 Ενεργοποιήστε τη φωτογραφική μηχανή.

Περιστρέψτε τον διακόπτη τροφοδοσίας για να ενεργοποιήσετε τη φωτογραφική μηχανή. Διακόπτης τροφοδοσίας



<u>Βήμα 2: Ενεργοποίηση του Ethernet</u>

Επιλέξτε το Ethernet ως συσκευή δικτύου που χρησιμοποιείται από τη φωτογραφική μηχανή.

- Επιλέξτε Επιλογή υλικού.
 Στο μενού ρυθμίσεων, επιλέξτε Δίκτυο, έπειτα επισημάνετε Επιλογή υλικού και πατήστε το
 Το μενού προσφέρει την επιλογή μεταξύ των Ενσύρματο LAN και Ασύρματο LAN.
- Επιλέξτε Ενσύρματο LAN.
 Επισημάνετε Ενσύρματο LAN και πατήστε το
 για να επιλέξετε την επιλογή με επισήμανση και να επιστρέψετε στο μενού δικτύου.

<u>Βήμα 3: Ο Οδηγός Σύνδεσης</u>

Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να δημιουργήσετε ένα προφίλ δικτύου.

- Εμφανίστε τα προφίλ δικτύου. Στο μενού δικτύου, επισημάνετε Ρυθμίσεις δικτύου και πατήστε το (Ο) για να προβάλλετε τη λίστα των προφίλ και άλλες ρυθμίσεις δικτύου.
- 2 Επιλέξτε Δημιουργία προφίλ. Επισημάνετε την επιλογή Δημιουργία προφίλ και πατήστε το ③. Έχετε υπόψη ότι αν η λίστα ήδη περιέχει εννέα προφίλ, θα χρειαστεί να διαγράψετε ένα ήδη υπάρχον προφίλ χρησιμοποιώντας το κουμπί 🗑 () πριν συνεχίσετε.







Επιλογή υλικού

Σύνδεση δικτύου Ρυθμίσεις δικτύου

Επιλέξτε ένα προφίλ.



3 Εκκινήστε τον οδηγό σύνδεσης. Επισημάνετε την επιλογή Οδηγός σύνδεσης και πατήστε το 🕃 για να ξεκινήσει ο οδηγός σύνδεσης.

4 Διαλέξτε τύπο σύνδεσης. Επισημάνετε την επιλογή Μεταφορά σε FTP και πατήστε το 🛞.

5 Ονομάστε το νέο προφίλ δικτύου. Θα εμφανιστεί το προεπιλεγμένο όνομα προφίλ. Για να αλλάξετε το όνομα, πατήστε το κέντρο του πολυ-επιλογέα (🕮 10). Ο όνομα προφίλ θα εμφανιστεί στη λίστα Δίκτυο > **Ρυθμίσεις δικτύου** στο μενού ρυθμίσεων της φωτογραφικής μηχανής. Πατήστε το 🐵 για να συνεχίσετε στο επόμενο βήμα όταν ολοκληρωθεί η εισαγωγή.

6 Αποκτήστε ή επιλέξτε μία διεύθυνση IP. Επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές και πατήστε το 🖲.

- Αυτόματη απόκτηση: Ενεργοποιήστε αυτή την επιλογή αν το δίκτυο είναι διαμορφωμένο για να παράσχει τη διεύθυνση ΙΡ αυτόματα. Πατήστε το 🐵 για να προχωρήσετε στο Βήμα 7.
- Χειροκίνητη εισαγωγή: Όταν σας ζητηθεί, εισάγετε μία διεύθυνση IP και μία μάσκα υποδικτύου πατώντας το 🕄 και το 🕃 για να επισημάνετε τα τμήματα και το 🛞 και το 🏵 για να τα αλλάξετε. Πατήστε το 🛞 για να τερματίσετε τη λειτουργία όταν ολοκληρωθεί η εισαγωγή, έπειτα πατήστε το 🐵 ξανά για να προχωρήσετε στο Βήμα 7.





Δημιουργία προφίλ

•FTP Μεταφορά σε FTP PC Μεταφορά εικόνων 🖾 🛥 Έλεγχος φωτογραφικής μηχανής





7	Διαλέξτε τον τύπο σύνδεσης. Επισημάνετε το FTP ή το SFTP (ασφαλές ftp) και πατήστε το [®] .	Οδηγός σύνδεσης Επιλέξτε τύπο διακομιστή FTP. Η τιμή "FTP" συνιστάται στις περισσότερες περιπτώσεις. FTP SFTP
		ΟΚ)Επόμεν
8	Εισάγετε τη διεύθυνση IP. Πατήστε το κέντρο του πολυ-επιλογέα, εισάγετε το URL ή τη διεύθυνση IP του διακομιστή (Ξ 10) και πατήστε το ®, και στη συνέχεια πατήστε το ® για να συνδεθείτε.	3353 Image: State of the stat

9 Συνδεθείτε.

Επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές και πατήστε το ®.

- Ανώνυμη σύνδεση: Ενεργοποιήστε αυτή την επιλογή αν ο διακομιστής δεν απαιτεί ταυτότητα χρήστη ή κωδικό πρόσβασης.
- Εισαγωγή αναγνωριστικού χρήστη: Εισάγετε αναγνωριστικό χρήστη και κωδικό πρόσβασης όταν σας ζητηθούν και πατήστε το .

Οδηγός σύνδεσης Επιλέξτε μέθοδο σύνδεσης για το

ακομιστή FTP.

Ανώνυμη σύνδεση

Εισαγωγή αναγνωριστικού χρήστη

ΟΚΕπόμεν

🖉 Ρυθμίσεις Τοίχου Προστασίας

Οι θύρες 21 και 32768 έως 61000 χρησιμοποιούνται για ftp, οι θύρες 22 και 32768 έως 61000 για sftp. Η μεταφορά αρχείων μπορεί να αποκλειστεί εάν ο τοίχος προστασίας του διακομιστή δεν έχει ρυθμιστεί έτσι ώστε να επιτρέπει την πρόσβαση σε αυτές τις θύρες.

10 Διαλέξτε έναν φάκελο προορισμού. Επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές και πατήστε το ®.

- Αρχικός φάκελος: Επιλέξτε αυτό για να αναρτήσετε φωτογραφίες στον αρχικό φάκελο του διακομιστή.
- Εισαγωγή ονόματος φακέλου: Ενεργοποιήστε αυτή την επιλογή για να αναρτήσετε φωτογραφίες σε άλλον φάκελο (ο φάκελος πρέπει να υπάρχει ήδη στον διακομιστή). Εισάγετε ένα όνομα φακέλου και μία διαδρομή όταν σας ζητηθούν και πατήστε το [®].

11 Έξοδος από τον οδηγό.

Επισημάνετε μία από τις παρακάτω επιλογές και πατήστε το 🐵.

- Σύνδεση και έξοδος από τον οδηγό: Αποθηκεύστε το νέο προφίλ δικτύου και συνδεθείτε με τον διακομιστή.
- Έξοδος από τον οδηγό: Αποθηκεύστε το νέο προφίλ δικτύου και πραγματοποιήστε έξοδο.

Προχωρήστε στο «Μεταφορά σε FTP» (🕮 45).



Οι ρυθμ	ίσεις ολοκλι	ιρώθηκαν.	
Σύνδεση	και έξοδος	από τον οδηγό	
Έξοδος	από τον οδι	νó	

Μεταφορά σε FTP

Μπορούν να αναρτηθούν φωτογραφίες και video από κάρτες μνήμης φωτογραφικής μηχανής σε διακομιστή ftp όπως περιγράφεται παρακάτω, ή μπορούν να αναρτηθούν φωτογραφίες όπως τραβήχτηκαν. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση ενός διακομιστή ftp, ανατρέξτε στη σελίδα 67.

Εμφανίστε τα προφίλ δικτύου.
 Στο μενού ρυθμίσεων, επιλέξτε Δίκτυο >
 Ρυθμίσεις δικτύου για να εμφανιστεί η λίστα των προφίλ. Τα προφίλ διακομιστή FTP
 υποδεικνύονται με ένα εικονίδιο ~FTP.
 Επισημάνετε ένα προφίλ και πατήστε το [®] για



να επιλέξετε το επισημασμένο προφίλ και να επιστρέψετε στο μενού δικτύου.

2 Επιλέξτε Σύνδεση δικτύου. Επισημάνετε την επιλογή Σύνδεση δικτύου και πατήστε το ③.

3 Επιλέξτε Ενεργοποίηση.

Επισημάνετε την επιλογή **Ενεργοποίηση** και πατήστε το ⁶⁸ για να συνδεθείτε στο δίκτυο και να επιστρέψετε στο μενού δικτύου.

Το όνομα του προφίλ θα εμφανιστεί με πράσινο χρώμα όταν έχει γίνει σύνδεση.



Λίκτιιο





4 Προβάλετε φωτογραφίες. Πατήστε το κουμπί 🕨 για να προβάλλετε φωτογραφίες. Εμφανίστε την πρώτη φωτογραφία για να αποσταλεί σε πλήρες κάδρο ή επισημάνετέ τη στη λίστα εικονιδίων.

5 Αναρτήστε φωτογραφίες.

Πατήστε το 🛞 και το κέντρο του πολυεπιλογέα. Θα εμφανιστεί ένα λευκό εικονίδιο μεταφοράς στη φωτογραφία και η ανάρτηση θα ξεκινήσει αυτόματα. Το εικονίδιο μεταφοράς θα γίνει πράσινο κατά την ανάρτηση, και θα γίνει μπλε όταν ολοκληρωθεί η ανάρτηση. Οι επιπλέον φωτογραφίες θα αναρτηθούν με την επιλεγμένη σειρά.

Για να αναρτήσετε μία φωτογραφία που έχει ήδη αναρτηθεί μία φορά, πατήστε το 🐵 και μία φορά το κέντρο του πολυ-επιλογέα για να αφαιρέσετε το μπλε εικονίδιο μεταφοράς, κι έπειτα πατήστε το 🛞 και ξανά το κέντρο του πολυ-επιλογέα για να επισημάνετε την εικόνα με ένα λευκό εικονίδιο μεταφοράς.





Ανάρτηση Νέων Φωτογραφιών όπως Τραβήχτηκαν

Για να αναρτήσετε νέες φωτογραφίες όπως τραβήχτηκαν, επιλέξτε **Ενεργοποίηση** για **Δίκτυο > Επιλογές > Αυτόματη αποστολή** στο μενού ρυθμίσεων (□61).

Αυτόματη αποστολή
Ενεργοποίηση
Απενεργοποιηση

Διακοπή Μετάδοσης/Αφαίρεση Σήμανσης Μεταφοράς

Για να ακυρώσετε τη μετάδοση εικόνων μαρκαρισμένων με λευκά ή πράσινα εικονίδια μεταφοράς, επιλέξτε τις εικόνες κατά την αναπαραγωγή και πατήστε το ® και το κέντρο του πολυ-επιλογέα. Το εικονίδιο μεταφοράς θα αφαιρεθεί. Οποιαδήποτε από τις παρακάτω ενέργειες επίσης θα διακόψουν τη μετάδοση:

- Απενεργοποίηση της φωτογραφικής μηχανής (η σήμανση μεταφοράς αποθηκεύεται και η μεταφορά θα επαναληφθεί όταν ενεργοποιηθεί ξανά η φωτογραφική μηχανή)
- Επιλέγοντας Ναι για Δίκτυο > Επιλογές > Αποεπιλογή όλων; (□62, αυτή η επιλογή επίσης αφαιρεί τη σήμανση μεταφοράς από όλες τις εικόνες)

🚺 Κατά την Ανάρτηση

Μην αφαιρείτε την κάρτα μνήμης και μην αποσυνδέετε το καλώδιο Ethernet κατά τη διαδικασία ανάρτησης.

🖉 Φωτογράφιση με Περιοδικό Χρονοδιακόπτη

Η ανάρτηση θα διακοπεί όταν λήξει ο χρονομετρητής αναμονής ενώ είναι σε εξέλιξη η φωτογράφιση με περιοδικό χρονοδιακόπτη. Διαλέξτε ένα μεγάλο χρονικό διάστημα αναμονής πριν ξεκινήσετε τη λήψη με περιοδικό χρονοδιακόπτη.

🖉 Φωνητικά Υπομνήματα

Τα φωνητικά υπομνήματα δεν είναι δυνατό να αναρτηθούν ξεχωριστά, αλλά θα συμπεριληφθούν όταν μεταδοθούν οι φωτογραφίες που συνδέονται με αυτά.

🖉 Απώλεια Σήματος

Η ασύρματη μετάδοση ενδέχεται να διακοπεί αν χαθεί το σήμα, αλλά μπορεί να επαναληφθεί απενεργοποιώντας και ενεργοποιώντας ξανά τη φωτογραφική μηχανή.

Κατάσταση Μεταφοράς

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, η κατάσταση των επιλεγμένων εικόνων προς ανάρτηση εμφανίζεται ακολούθως:

🐼: «Αποστολή»

Εικόνες που έχουν επιλεχθεί προς ανάρτηση επισημαίνονται με ένα λευκό εικονίδιο μεταφοράς.

🐼: «Αποστολή σε εξέλιξη»

Εμφανίζεται ένα πράσινο εικονίδιο μεταφοράς κατά τη διάρκεια της ανάρτησης.

🐼 : «Απεστάλη»

ς. Η πραστροφορία 15/10/2015 10 102227 PPG στα σ556583312

Εικόνες που έχουν αναρτηθεί επιτυχώς επισημαίνονται με ένα μπλε εικονίδιο μεταφοράς.

🖉 Κατάσταση Δικτύου

Η κατάσταση δικτύου μπορεί να προβληθεί στην κορυφή του μενού δικτύου.



Συγχρονισμένη Απελευθέρωση

Η συγχρονισμένη απελευθέρωση ομαδοποιεί μία κεντρική φωτογραφική μηχανή D5 μαζί με μέχρι και δέκα απομακρυσμένες μηχανές και συγχρονίζει τα κλείστρα στις απομακρυσμένες μηχανές D5 με την απελευθέρωση της φωτογραφικής μηχανής. Η master και οι απομακρυσμένες μηχανές πρέπει να είναι εφοδιασμένες με προαιρετικούς ασύρματους πομπούς WT-6 ή WT-5. Έχετε υπόψη ότι ο χρονομετρητής αναμονής δεν θα λήξει αυτόματα όσο η μηχανή βρίσκεται σε συγχρονισμένη λειτουργία λήψης.



🖉 Φωτογραφικές Μηχανές D4S και D4

Η συγχρονισμένη λήψη μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί με τις φωτογραφικές μηχανές D4S ή D4, στις οποίες έχει συνδεθεί προαιρετικός ασύρματος πομπός WT-5.

Επιλογή Ασύρματου LAN για Συγχρονισμένη Λήψη

Επιλέξτε ασύρματο LAN για όλες τις φωτογραφικές μηχανές που θα χρησιμοποιηθούν στη λειτουργία συγχρονισμένης λήψης.



Επιλέξτε Ασύρματο LAN.
 Επισημάνετε Ενσύρματο LAN και πατήστε το
 φ για να επιστρέψετε στο μενού δικτύου.

	Επιλ	ογή υλικού
Ċ1		
煛		
1	*	Ενσύρματο LAN
Y		
ní.	®T [®]	Ασύρματο LAN

<u>Επιλογές Συγχρονισμένης Απελευθέρωσης</u>

Οι παρακάτω επιλογές είναι διαθέσιμες για συγχρονισμένη απελευθέρωση: Όνομα ομάδας, Master/απομακρυσμένη, Έλεγχος απομακρ. φωτ. μηχανής και Αρ. απομακρ. φωτ. μηχανών. Για να προβάλετε τις ρυθμίσεις συγχρονισμένης απελευθέρωσης, επιλέξτε Δίκτυο > Ρυθμίσεις δικτύου στο μενού ρυθμίσεων, επισημάνετε την επιλογή Συγχρονισμένη απελευθέρωση και πατήστε το 🖓 (\$).



💵 Master Φωτογραφική Μηχανή

Διαμορφώστε τη master φωτογραφική μηχανή ακολούθως:

Όνομα Ομάδας

Εισάγετε ένα όνομα ομάδας έως και 16 χαρακτήρων (🕮 10). Η master και οι απομακρυσμένες φωτογραφικές μηχανές πρέπει να είναι όλες στην ίδια ομάδα.

Master/Απομακρυσμένη

Επιλέξτε **Master φωτογραφική μηχανή** για να καθορίσετε την τρέχουσα μηχανή ως master φωτογραφική μηχανή. Κάθε ομάδα μπορεί να έχει μία μόνο master φωτογραφική μηχανή. Πατώντας το κουμπί λήψης στη master απελευθερώνονται τα κλείστρα των απομακρυσμένων μηχανών.

Έλεγχος Απομακρ. Φωτ. Μηχανής

Επιλέξτε **Ενεργοποίηση** για να ελέγξετε αν είναι έτοιμες οι απομακρυσμένες φωτογραφικές μηχανές. Η ένδειξη δικτύου της φωτογραφικής μηχανής (και η λυχνία LED στον WT-5, αν υπάρχει) θα αρχίσει να αναβοσβήνει με κεχριμπαρένιο χρώμα ως προειδοποίηση αν ο αριθμός των μηχανών που απαντούν ως «έτοιμη» είναι

μικρότερος από αυτόν που επιλέχθηκε για Αρ. απομακρ. φωτ. μηχανών.

Αρ. Απομακρ. Φωτ. Μηχανών

Εισάγετε τον αριθμό (1–10) των απομακρυσμένων μηχανών στην ομάδα. Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο αν έχει επιλεχθεί **Ενεργοποίηση** για **Έλεγχος απομακρ. φωτ. μηχανής**.



Master φωτογραφική μηχανή

Απομακρυσμένη φωτ/φική μι





Απομακρυσμένες Φωτογραφικές Μηχανές

Διαμορφώστε τις απομακρυσμένες φωτογραφικές μηχανές ακολούθως:

Όνομα Ομάδας

Εισάγετε ένα όνομα ομάδας έως και 16 χαρακτήρων (🕮 10). Η master και οι απομακρυσμένες φωτογραφικές μηχανές πρέπει να είναι όλες στην ίδια ομάδα.

Master/Απομακρυσμένη

Επιλέξτε **Απομακρυσμένη φωτ/φική μηχανή** για να καθορίσετε την τρέχουσα μηχανή ως απομακρυσμένη φωτογραφική μηχανή. Τα κλείστρα στις απομακρυσμένες φωτογραφικές μηχανές θα απελευθερωθούν μόλις πατηθεί το κουμπί λήψης στη μηχανή που έχει επιλεχθεί ως **Master** φωτογραφική μηχανή.

<u>Λήψη Φωτογραφιών</u>

Εμφανίστε τις ρυθμίσεις δικτύου.
 Στο μενού ρυθμίσεων, επιλέξτε Δίκτυο >
 Ρυθμίσεις δικτύου.



2 Επιλέξτε Συγχρονισμένη Απελευθέρωση.

Επισημάνετε Συγχρονισμένη απελευθέρωση, πατήστε το 역≅ (\$), και προσαρμόστε τις ρυθμίσεις για τη master και τις απομακρυσμένες φωτογραφικές μηχανές όπως περιγράφεται στις σελίδες 51 και 52.



Πατήστε το ® για να επιλέξετε συγχρονισμένη απελευθέρωση και να επιστρέψετε στο μενού δικτύου.

3 Επιλέξτε Σύνδεση δικτύου. Επισημάνετε την επιλογή Σύνδεση δικτύου και πατήστε το ().



4 Επιλέξτε Ενεργοποίηση.

Επισημάνετε την επιλογή **Ενεργοποίηση** και πατήστε το ⁽³⁾ για να συνδεθείτε στο δίκτυο και να επιστρέψετε στο μενού δικτύου.



5 Τραβήξτε φωτογραφίες.

Πατώντας το κουμπί λήψης στη master φωτογραφική μηχανή απελευθερώνονται τα κλείστρα στις απομακρυσμένες μηχανές.



🖉 Έλεγχος Απομακρ. Φωτ. Μηχανής

Αν είναι ενεργοποιημένος ο έλεγχος απομακρυσμένης μηχανής (□51), θα εμφανιστούν προειδοποιήσεις αν κάποια από τις απομακρυσμένες μηχανές δεν είναι έτοιμη.

Οδηγός Μενού

Αυτή η ενότητα περιγράφει τα στοιχεία στο μενού **Δίκτυο**.

Επιλογή Υλικού

Διαλέξτε τον τύπο δικτύου (ενσύρματο ή ασύρματο LAN, 🕮 2).

Σύνδεση Δικτύου

Διαλέξτε **Ενεργοποίηση** για να ενεργοποιήσετε τη σύνδεση δικτύου. Έχετε υπόψη ότι αυτό αυξάνει την κατανάλωση μπαταρίας. Συνιστάται η επιλογή **Απενεργοποίηση** όταν δεν χρησιμοποιείται το δίκτυο. **Υ**μενού ρυθμίσεων →Δίκτυο







Υ μενού ρυθμίσεων →Δίκτυο

Ρυθμίσεις Δικτύου

Επισημάνετε **Ρυθμίσεις δικτύου** και πατήστε το () για να προβάλετε τη λίστα προφίλ δικτύου, όπου μπορείτε να δημιουργήσετε νέα προφίλ ή να επιλέξετε ένα προϋπάρχον προφίλ.

Η Η Λίστα των Προφίλ

Η φωτογραφική μηχανή μπορεί να αποθηκεύσει μέχρι και εννέα προφίλ δικτύου. Επισημάνετε ένα προφίλ και πατήστε το ⁽⁶⁾ για να συνδεθείτε με τον επισημασμένο κεντρικό υπολογιστή ή τον διακομιστή ftp ή πατήστε το ⁽⁶⁾ (⁽⁶⁾) για να διαγράψετε το επισημασμένο προφίλ (⁽¹¹⁾ 57). Για να

προβάλετε πληροφορίες για το επισημασμένο προφίλ, πατήστε το **Οπ** (🕾 /?).



Για να επεξεργαστείτε το επισημασμένο προφίλ, πατήστε το 🖓 🛙 🗘 (🕮 58).



💵 Δημιουργία Προφίλ

Διαλέξτε το **Οδηγός σύνδεσης** για να δημιουργήσετε προφίλ δικτύου με τη βοήθεια ενός οδηγού (🖽 8, 41), **Χειροκίνητη διαμόρφωση** για να εισάγετε ρυθμίσεις διακομιστή ftp και http χειροκίνητα (🖽 75).

💵 Αντιγραφή από/σε Κάρτα

Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο με συνδέσεις διακομιστή ftp και http. Επιλέξτε **Αντιγραφή προφίλ από την κάρτα** για να αντιγράψετε προφίλ από τον ριζικό κατάλογο της κάρτας μνήμης στη λίστα των προφίλ. Επιλέγοντας **Αντιγραφή προφίλ στην κάρτα** εμφανίζεται η λίστα των προφίλ της φωτογραφικής μηχανής. Επισημάνετε ένα προφίλ και πατήστε το ⁽¹⁰⁾ για να αντιγράψετε το προφίλ στην κάρτα (προφίλ με προστασία κωδικού πρόσβασης δεν είναι δυνατό να αντιγραφούν. ⁽¹¹⁾58). Αν έχουν εισαχθεί δύο κάρτες μνήμης στη φωτογραφική μηχανή, η κάρτα στην Υποδοχή 1 θα χρησιμοποιηθεί και για τις δύο λειτουργίες «αντιγραφή από» και «αντιγραφή σε».

Διαγραφή Προφίλ Δικτύου

Πατήστε το 🖆 () για να διαγράψετε το προφίλ που επισημαίνεται στη λίστα των προφίλ. Θα εμφανιστεί ένα πλαίσιο διαλόγου επιβεβαίωσης. Επισημάνετε την επιλογή **Ναι** και πατήστε το ®.



Επεξεργασία Προφίλ Δικτύου

Για να επεξεργαστείτε το προφίλ που επισημαίνεται στη λίστα των προφίλ, πατήστε το འফ (兌) και διαλέξτε από τις ακόλουθες επιλογές:



Γενικά	ενικά Επεξεργαστείτε το όνομα προφίλ και τον κωδικό πρόσβασης (ጨ58).	
Ασύρματα	Επεξεργαστείτε ρυθμίσεις ασύρματου (μόνο ασύρματες συνδέσεις, □□59).	
TCP/IP	P/IP Επεξεργαστείτε ρυθμίσεις TCP/IP (印60).	
FTP	Επεξεργαστείτε ρυθμίσεις ftp (印60).	

Επεξεργασία Προφίλ

Αν πατηθεί το κουμπί λήψης ενώ εμφανίζονται μενού, η οθόνη θα απενεργοποιηθεί και θα χαθούν οποιεσδήποτε αλλαγές στο τρέχον προφίλ.

Γενικά

Διαλέξτε Όνομα προφίλ για να επεξεργαστείτε το όνομα προφίλ, Προστασία με κωδ. πρόσβασης για να εισάγετε έναν κωδικό πρόσβασης του προφίλ και να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την προστασία με κωδικό πρόσβασης. Η ενεργοποίηση της προστασίας με



κωδικό πρόσβασης εμποδίζει τρίτους να δουν τις ρυθμίσεις δικτύου.

Ασύρματα

Επεξεργαστείτε τις ακόλουθες ρυθμίσεις ασύρματου:

 SSID: Εισάγετε το όνομα (SSID) του δικτύου στο οποίο βρίσκεται ο κεντρικός υπολογιστής ή ο διακομιστής ftp.



- Λειτουργία επικοινωνίας: Επιλέξτε Υποδομή για ασύρματη επικοινωνία μέσω σημείου πρόσβασης ασύρματου δικτύου και Σημείο πρόσβασης για να χρησιμοποιήσετε τη φωτογραφική μηχανή ως σημείο πρόσβασης για σύνδεση στον διακομιστή ftp ή σε υπολογιστή αντί για σύνδεση μέσω σημείου πρόσβασης ασύρματου δικτύου.
- Κανάλι: Επιλέξτε ένα κανάλι (μόνο λειτουργία σημείου πρόσβασης στη λειτουργία υποδομής το κανάλι θα επιλεχθεί αυτόματα).
- Έλεγχος Πιστοποίησης: Ο έλεγχος πιστοποίησης που χρησιμοποιείται στο δίκτυο. Διαλέξτε μεταξύ ανοικτού συστήματος, κοινόχρηστου κλειδιού, WPA-PSK και WPA2-PSK (υποδομή) ή ανοικτού συστήματος και WPA2-PSK (λειτουργία σημείου πρόσβασης).
- Κρυπτογράφηση: Η κρυπτογράφηση που χρησιμοποιείται στο δίκτυο. Οι διαθέσιμες επιλογές εξαρτώνται από τον έλεγχο πιστοποίησης που χρησιμοποιείται:

Ανοιχτός: Κανένας. Διαθέσιμο WEP των 64 ή 128 bit όταν έχει επιλεχθεί Υποδομή για Λειτουργία επικοινωνίας

Κοινόχρηστος: WEP των 64 ή 128 bit **WPA-PSK**: TKIP, AES **WPA2-PSK**: AES

 Κλειδί κρυπτογράφησης: Αν το δίκτυο χρησιμοποιεί κρυπτογράφηση, εισάγετε το κλειδί δικτύου. Ο αριθμός των χαρακτήρων που απαιτούνται εξαρτάται από τον τύπο κλειδιού που χρησιμοποιείται:

	WEP (64-bit)	WEP (128-bit)	TKIP, AES
Αριθμός χαρακτήρων (ASCII)	5	13	8–63
Αριθμός χαρακτήρων (hex)	10	26	64

Δείκτης κλειδιού: Αν έχει επιλεχθεί το WEP64 ή το WEP128 για
 Κρυπτογράφηση στη λειτουργία υποδομής, επιλέξτε δείκτη θέσης που να ταιριάζει με αυτόν που χρησιμοποιείται από το σημείο πρόσβασης ή τον κεντρικό υπολογιστή. Δεν απαιτείται δείκτης θέσης όταν έχει επιλεχθεί Χωρίς κρυπτογράφηση.

TCP/IP

Αν το δίκτυο είναι διαμορφωμένο να παρέχει αυτόματα διευθύνσεις ΙΡ, επιλέξτε Ενεργοποίηση για Αυτόματη απόκτηση. Διαφορετικά επιλέξτε Απενεργοποίηση και εισάγετε τις παρακάτω πληροφορίες:

- Δ/θυνση/Μάσκα: Εισάγετε μία διεύθυνση IP και μία μάσκα υποδικτύου.
- Πύλη: Αν το δίκτυο απαιτεί διεύθυνση πύλης, επιλέξτε το Ενεργοποίηση και εισάγετε τη διεύθυνση που παρέχεται από τον διαχειριστή δικτύου.
- Διακομιστής Ονομ. Τομέα (DNS): Αν υφίσταται Διακομιστής Ονομάτων Τομέα, επιλέξτε Ενεργοποίηση και εισάγετε τη διεύθυνση που παρέχεται από τον διαχειριστή δικτύου.

FTP

Επεξεργαστείτε τις ακόλουθες ρυθμίσεις ftp:

- Τύπος διακομιστή: Επιλέξτε ftp ή sftp και εισάγετε το URL ή τη διεύθυνση IP (απαιτείται), τον φάκελο προορισμού και τον αριθμό θύρας.
- Λειτουργία PASV: Επιλέξτε Ενεργοποίηση για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία PASV.
- Ανώνυμη σύνδεση: Επιλέξτε Ενεργοποίηση για ανώνυμη σύνδεση,
 ή επιλέξτε Απενεργοποίηση για να δώσετε Αναγνωριστικό Χρήστη και Κωδικός Πρόσβασης.
- Διακομιστής μεσολάβησης: Αν απαιτείται διακομιστής μεσολάβησης για ftp, επιλέξτε Ενεργοποίηση και εισάγετε τη διεύθυνση διακομιστή και τον αριθμό θύρας για τον διακομιστή μεσολάβησης.



Επιλογές

Επεξεργαστείτε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

💵 Αυτόματη Αποστολή

Αν είναι επιλεγμένο το **Ενεργοποίηση** για συνδέσεις μεταφοράς εικόνας ή διακομιστή ftp, οι φωτογραφίες θα αναρτηθούν αυτόματα στον διακομιστή όπως τραβήχτηκαν (έχετε υπόψη, ωστόσο, ότι μπορούν να τραβηχτούν φωτογραφίες μόνο όταν έχει εισαχθεί κάρτα μνήμης στη φωτογραφική μηχανή). Δεν είναι δυνατή η ανάρτηση video με τη χρήση αυτής της επιλογής. Μεταφέρετε video κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής όπως περιγράφεται στις σελίδες 14 και 45.

Διαγραφή Μετά την Αποστολή

Επιλέξτε **Ναι** για να διαγράψετε φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης της φωτογραφικής μηχανής αυτόματα αφού ολοκληρωθεί η ανάρτηση (μόνο για συνδέσεις μεταφοράς εικόνας και διακομιστή ftp, δεν επηρεάζονται αρχεία που έχουν επισημανθεί για μεταφορά πριν ενεργοποιηθεί αυτή η επιλογή). Χρησιμοποιείται διαδοχική αρίθμηση αρχείων ενώ πραγματοποιείται αυτή η επιλογή, ανεξάρτητα από το επιλεγμένο στοιχείο για την Προσαρμοσμένη Ρύθμιση d7 στα μενού της φωτογραφικής μηχανής. Η διαγραφή μπορεί να ανασταλεί κατά τη διάρκεια ορισμένων λειτουργιών της φωτογραφικής μηχανής.

💵 Αποστολή Αρχείου Ως

Όταν μεταφέρετε εικόνες NEF+JPEG σε υπολογιστή ή διακομιστή ftp (μόνο συνδέσεις μεταφοράς εικόνας και διακομιστή ftp), επιλέξτε αν θα αναρτηθούν και αρχεία NEF (RAW) και αρχεία JPEG ή μόνο το αντίγραφο JPEG.



💵 Αντικατάσταση για Ίδιο Όνομα

Διαλέξτε **Ναι** για να αντικαταστήσετε αρχεία με διπλότυπα ονόματα κατά την αποστολή σε διακομιστή ftp, **Όχι** για να προσθέσετε αριθμούς στα ονόματα πρόσφατα φορτωμένων αρχείων για την αποφυγή αντικατάστασης προϋπαρχόντων αρχείων.

💵 Προστασία Επιλ. για Μεταφορά

Επιλέξτε **Ναι** για να προστατέψετε αυτόματα αρχεία που έχουν επισημανθεί προς ανάρτηση σε διακομιστή ftp. Η προστασία αφαιρείται καθώς αναρτώνται τα αρχεία.

Επισήμανση Αποστολής (Μόνο Λειτουργία Μεταφοράς σε FTP)

Επιλέξτε **Ενεργοποίηση** για να προσθέσετε μία χρονική σήμανση στις φωτογραφίες στην κάρτα μνήμης της φωτογραφικής μηχανής με την ώρα της ανάρτησης. Η χρονική σήμανση μπορεί να προβληθεί με τη χρήση του ViewNX-i ή του Capture NX-D. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια για το εν λόγω λογισμικό ή στο εγχειρίδιο του Capture NX-D.

💵 Αποστολή Φακέλου

Επιλέξτε φάκελο προς αποστολή (μόνο συνδέσεις μεταφοράς εικόνας και διακομιστή ftp). Θα αναρτηθούν όλες οι φωτογραφίες στον επιλεγμένο φάκελο (συμπεριλαμβανομένων κι εκείνων που έχουν επισημανθεί ως «απεσταλμένο»), ξεκινώντας αμέσως. Δεν είναι δυνατή η ανάρτηση video με τη χρήση αυτής της επιλογής. Μεταφέρετε video κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής όπως περιγράφεται στις σελίδες 14 και 45.

Αποεπιλογή Όλων;

Επιλέξτε **Ναι** για να αφαιρέσετε την επισήμανση μεταφοράς από όλες τις επιλεγμένες εικόνες για ανάρτηση σε υπολογιστή ή διακομιστή ftp (μόνο συνδέσεις μεταφοράς εικόνας και διακομιστή ftp). Η ανάρτηση εικόνων με εικονίδιο «αποστολή σε εξέλιξη» θα τερματιστεί αμέσως.

Ρυθμίσεις Διακομιστή ΗΤΤΡ

Εισάγετε όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης για σύνδεση σε διακομιστή http (μόνο συνδέσεις διακομιστή http).



ΙΙ Διεύθυνση ΜΑC

Εμφανίστε τη διεύθυνση ΜΑC του επιλεγμένου υλικού για **Επιλογή** υλικού (^{[[]]} 55). Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο όταν έχει επιλεχθεί Ενεργοποίηση για Σύνδεση δικτύου.
Εξοικονόμηση Ενέργειας
Διαλέξτε Προτερ. ταχύτητας δικτύου για μεγαλύτερες ταχύτητες δικτύου, Προτερ.
εξοικονόμησης ενέργειας για μείωση της κατανάλωσης ενέργειας. Η επιλογή Προτερ.
ταχύτητας δικτύου εξασφαλίζει τη συνέχεια των



συνδέσεων δικτύου LAN ακόμα και όταν τα δεδομένα δεν ανταλλάσσονται με τον διακομιστή και επιτρέπει τις συνδέσεις Ethernet με χρήση του προτύπου υψηλής ταχύτητας 1000BASE-T. Η **Προτερ. εξοικονόμησης ενέργειας** περιορίζει τις συνδέσεις Ethernet στο 100BASE-TX και εξασφαλίζει τον αυτόματο τερματισμό των συνδέσεων δικτύου LAN κατά την ολοκλήρωση της μεταφοράς δεδομένων. Η ένδειξη δικτύου της φωτογραφικής μηχανής θα σβήσει (^[]] 7).

Παραρτήματα

Δημιουργία Προφίλ σε Υπολογιστή

To Wireless Transmitter Utility (🕮 4) μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη δημιουργία προφίλ δικτύου.

Συνδέστε τη φωτογραφική μηχανή.

Εκκινήστε τον υπολογιστή και συνδέστε τη φωτογραφική μηχανή με τη χρήση του παρεχόμενου καλωδίου USB όπως φίνεται παρακάτω.



2 Ενεργοποιήστε τη φωτογραφική μηχανή.

Περιστρέψτε τον διακόπτη τροφοδοσίας για να ενεργοποιήσετε τη φωτογραφική μηχανή.

Διακόπτης τροφοδοσίας



3 Εκκινήστε το Wireless Transmitter Utility.

Κάνετε διπλό κλικ στο εικονίδιο του Wireless Transmitter Utility στην επιφάνεια εργασίας (Windows) ή κάνετε κλικ στο εικονίδιο του Wireless Transmitter Utility στο Dock (Mac).

4 Δημιουργήστε ένα προφίλ.

Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να δημιουργήσετε ένα προφίλ δικτύου.

Δημιουργία Διακομιστή FTP

Οι εικόνες μπορούν να αποσταλούν σε διακομιστές ftp που δημιουργήθηκαν με τη χρήση των τυπικών υπηρεσιών ftp που συμπεριλαμβάνονται με τα Windows 10 (Enterprise/Pro/Home), Windows 8.1, Windows 8.1 (Enterprise/Pro) και Windows 7 (Professional/ Enterprise/Ultimate). Στα Windows, απαιτούνται οι Υπηρεσίες Πληροφοριών Internet (Internet Information Services (IIS)) για τη διαμόρφωση διακομιστών ftp (διατίθενται οδηγίες εγκατάστασης από τη Microsoft). Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε μόνο χαρακτήρες που εμφανίζονται στην περιοχή πληκτρολογίου του διαλόγου εισαγωγής κειμένου της φωτογραφικής μηχανής (Ξ 10) για ανάλογες ρυθμίσεις όπως ταυτότητα χρήστη, κωδικός πρόσβασης και ονόματα φακέλων.

Οι παρακάτω ρυθμίσεις χρησιμοποιούνται παρακάτω για λόγους απεικόνισης:

Διακομιστής ftp

Διεύθυνση ΙΡ: 192.168.1.3 Μάσκα Υποδικτύου: 255.255.255.0 Θύρα διακομιστή ftp: 21

Πηγαίνετε στο Κέντρο Δικτύου και Κοινής Χρήσης. Επιλέξτε Network and Internet (Δίκτυο και Internet) > Network and Sharing Center (Κέντρο Δικτύου και Κοινής Χρήσης) στο Control Panel (Πίνακας Ελέγχου). 2 Εμφανίστε τη λίστα προσαρμογέων δικτύου. Κάνετε κλικ στο Change adapter settings (Αλλαγή ρυθμίσεων προσαρμογέα).



3

Ανοίξτε τον διάλογο ιδιοτήτων δικτύου.

Αν συνδέεστε μέσω Ethernet, κάντε δεξί κλικ στο **Ethernet** (Windows 8.1) ή στο **Local Area Connection (Σύνδεση Τοπικής** Περιοχής) (Windows 7) και επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες)**. Εάν συνδέεστε μέσω προσαρμογέα ασύρματου LAN, κάντε δεξί κλικ στο **Wi-Fi** (Windows 8.1) ή στο **Wireless Network Connection** (Ασύρματη Σύνδεση Δικτύου) (Windows 7) και επιλέξτε **Properties** (Ιδιότητες).



4 Εμφανίστε τις ρυθμίσεις TCP/IP. Επιλέξτε Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) (TCP/IPv4 -Έκδοση 4 Πρωτοκόλλου Διαδικτύου) και κάντε κλικ στο Properties (Ιδιότητες).

	Etherne	t Properti	es	>
Networking	Sharing			
Connect usin	g:			
2				
			Configure	e
This connect	ion uses the follow	ing items:		
File	and Printer Sharin osoft Network Ad	g for Microsof apter Multiple	it Networks xor Protocol	^
I I → Mic	osoft LLDP Proto -Laver Topology [col Driver)iscoverv Mar	oper I/O Driver	
🗹 📥 Link	-Layer Topology [iscovery Res	sponder	
 ✓ - Inte 	met Protocol Versi	on 4 (TCP/IF	V4)	*
Install	U	ninstall	Propertie	s
Description	on Control Protoco	l/Internet Pr	tocol. The defau	.#
wide area	network protocol t	hat provides	communication	m

5 Εισάγετε μία διεύθυνση IP και μία μάσκα υποδικτύου. Εισάγετε μία διεύθυνση IP και μία μάσκα υποδικτύου για τον διακομιστή ftp και κάνετε κλικ στο OK.

Internet Protocol Version 4 (TC	P/IPv4) Properties ? ×			
General				
You can get IP settings assigned automatically if your network supports this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for the appropriate IP settings.				
Obtain an IP address automatica	lv			
 Ouse the following IP address: 				
IP address:	192.168.1.3			
Subnet mask:	255.255.255.0			
Default gateway:				
Obtain DNS server address automatically				
Use the following DNS server add	dresses:			
Preferred DNS server:				
Alternate DNS server:				
Validate settings upon exit	Advanced			
	OK Cancel			

6 Κλείστε τον διάλογο ιδιοτήτων δικτύου. Κάντε κλικ στο Close (Κλείσιμο).

7

Ανοίξτε τα Εργαλεία Διαχείρισης. Επιλέξτε System and Security (Σύστημα και Ασφάλεια) > Administrative Tools (Εργαλεία Διαχείρισης) στο Control Panel (Πίνακας Ελέγχου).

8 Ανοίξτε τον διαχειριστή IIS. Κάνετε διπλό κλικ στο Internet Information Services (IIS) Manager (Διαχειριστής Υπηρεσιών Πληροφοριών Διαδικτύου).



9 Επιλέξτε Add FTP Site... (Προσθήκη Τοποθεσίας FTP...). Κάντε δεξί κλικ στο όνομα χρήστη υπολογιστή και επιλέξτε Add FTP Site... (Προσθήκη Τοποθεσίας FTP...).



10 Εισάγετε πληροφορίες τοποθεσίας.

Ονομάστε την τοποθεσία και διαλέξτε τη διαδρομή προς τον φάκελο που θα χρησιμοποιηθεί για ανάρτηση ftp. Κάντε κλικ στο **Next** (Επόμενο) για να προχωρήσετε.

	Add FTP Site		? ×
Site Information			
FTD rite name FTP Content Directory Column Directory Column Directory			
	Previous	xt Finish	Cancel

🖉 Ανώνυμη Σύνδεση

Για να επιτρέψετε ανώνυμη σύνδεση, επιλέξτε έναν φάκελο στον κοινόχρηστο φάκελο χρήστη ως τον κατάλογο περιεχομένου.

11 Διαλέξτε σύνδεσμο και επιλογές SSL.

Επιλέξτε τη διεύθυνση IP που εισηγάγατε στο Βήμα 5, σημειώστε τον αριθμό θύρας, επιλέξτε Start FTP site automatically (Αυτόματη εκκίνηση τοποθεσίας FTP), και επιλέξτε No SSL (Όχι SSL). Κάντε κλικ στο Next (Επόμενο) για να προχωρήσετε.

	Add FTP Site	? ×
Binding and SSL Settings		
Binding 10 Addresses [192.168.1.3 v Enable Virtual Host Names: Virtual Host (example: ftp.contoso.com):	Doot-	
Start FTP site automatically No SSL Allow SSL Require SSL SSL Certificate: Not Selected	✓ Select View	
	Previous Next Finish C	ancel

12 Διαλέξτε τις επιλογές ελέγχου πιστοποίησης.

Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις όπως περιγράφονται παρακάτω και κάντε κλικ στο **Finish (Τερματισμός)**.

- Authentication (Έλεγχος Πιστοποίησης): Βασικός
- Allow access to (Επιτρέπεται η πρόσβαση σε): Όλοι οι χρήστες
- Permissions (Άδειες): Διάβασμα/Γράψιμο

Add FTP Site	?	×
Authentication and Authorization Information		
Authentication Anonymous Authentication Anonymous Authorization Allow access to: All users Permissions Permissions Read Write		
Previous	Finish Cance	el

Μη Αυτόματη Δημιουργία Προφίλ

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ρυθμίσετε χειροκίνητα τη φωτογραφική μηχανή ώστε να μπορεί να συνδεθεί με διακομιστές ftp και http. Έχετε υπόψη ότι θα χαθούν αλλαγές στο τρέχον προφίλ αν απενεργοποιηθεί η μηχανή κατά τη διάρκεια των ρυθμίσεων εγκατάστασης. Για να αποφευχθεί μία απρόβλεπτη απώλεια ισχύος, χρησιμοποιήστε μία πλήρως φορτισμένη μπαταρία ή έναν προαιρετικό μετασχηματιστή ρεύματος. Εάν συνδέεστε σε διακομιστή ftp πίσω από έναν τοίχο προστασίας, ενδέχεται να χρειαστεί να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις του τοίχου προστασίας για να δημιουργηθούν εξαιρέσεις για τις θύρες ftp που χρησιμοποιούνται από τη φωτογραφική μηχανή (θύρες 21, 22 και 32768 έως 61000).

Εμφανίστε τα προφίλ δικτύου. Επιλέξτε Δίκτυο στο μενού ρυθμίσεων, κατόπιν επισημάνετε Ρυθμίσεις δικτύου και πατήστε το () για να προβάλετε τη λίστα των προφίλ και άλλες ρυθμίσεις δικτύου.

2 Επιλέξτε Δημιουργία προφίλ. Επισημάνετε την επιλογή Δημιουργία προφίλ και πατήστε το . Έχετε υπόψη ότι αν η λίστα ήδη περιέχει εννέα προφίλ, θα χρειαστεί να διαγράψετε ένα ήδη υπάρχον προφίλ χρησιμοποιώντας το κουμπί 🗑 () πριν συνεχίσετε (□57).

3 Επιλέξτε Χειροκίνητη διαμόρφωση. Επισημάνετε την επιλογή Χειροκίνητη διαμόρφωση και πατήστε το ③.







4	Διαλέξτε τύπο σύνδεσης. Επισημάνετε την επιλογή Μεταφορά σε FTP ή Διακομιστής HTTP και πατήστε το ③.	Σειροκίνητη διαμόρφωση Τύπος συνδεσης Το Αντικός Το Αντικά τη Αντική Αντικής ΤΗΡ Μεταφορά σε FTP	
5	- / ^/		

5 Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις. Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις όπως περιγράφονται στο «Επεξεργασία Προφίλ Δικτύου» (²²⁵⁸).



Επεξεργασία Προφίλ

Αν πατηθεί το κουμπί λήψης ενώ εμφανίζονται μενού, η οθόνη θα απενεργοποιηθεί και θα χαθούν οποιεσδήποτε αλλαγές στο τρέχον προφίλ. Διαλέξτε μία μεγαλύτερη υστέρηση απενεργοποίησης οθόνης για την Προσαρμοσμένη Ρύθμιση c4 στα μενού της φωτογραφικής μηχανής.

Αντιμετώπιση Προβλημάτων

Πρόβλημα	Επίλυση	Σελίδα
Η φωτογραφική μηχανή	Ελέγξτε τις ρυθμίσεις για τον κεντρικό υπολογιστή και/ή τον προσαρμογέα ασύρματου LAN και προσαρμόστε τις ρυθμίσεις της φωτογραφικής μηχανής καταλλήλως.	8, 41, 58
εμφανίζει σφάλμα TCP/IP ή ftp.	Ελέγξτε τις ρυθμίσεις τοίχου προστασίας.	16, 19, 43
•	Επιβεβαιώστε ότι μπορείτε να γράψετε στον φάκελο προορισμού στον διακομιστή ftp.	74
	Αλλάξτε την τρέχουσα ρύθμιση λειτουργίας PASV.	60
Το μήνυμα «Σύνδεση με Η/Υ» δεν διαγράφεται από την οθόνη της φωτογραφικής μηχανής.	Ελέγξτε τις ρυθμίσεις τοίχου προστασίας.	16, 19, 43
Η μηχανή εμφανίζει το μήνυμα «Δεν είναι συνδεδεμένο το καλώδιο Ethernet».	Συνδέστε ένα καλώδιο Ethernet ή επιλέξτε Ασύρματο LAN για Επιλογή υλικού.	6, 40
Η μηχανή εμφανίζει σφάλμα κάρτας μνήμης.	Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα έχει εισαχθεί σωστά.	6, 40
Η μεταφορά διακόπηκε πριν την αποστολή όλων των φωτογραφιών.	Η μεταφορά θα επαναληφθεί αν η μηχανή απενεργοποιηθεί και ενεργοποιηθεί ξανά.	16, 47
Δεν υπάρχει σύνδεση όταν το URL της φωτογραφικής μηχανής έχει εισαχθεί στο πρόγραμμα περιήγησης στο web (μόνο συνδέσεις διακομιστή http).	Επιβεβαιώστε ότι το πρόγραμμα περιήγησης δεν χρησιμοποιεί σύνδεση διακομιστή μεσολάβησης.	_

Ευρετήριο

Σύμβολα

∞: «Αποστολή»17, 48 🖙: «Αποστολή σε εξέλιξη»
@:«Απεστάλη»17, 48 Α
Android OS 26, 27 C
Camera Control Pro 2 18 D
DNS
Ethernet 2, 8, 41 I
iOS
Mac
SSID 56, 59 T
TCP/IP
Windows 10

WT-6 49

A

Αντιγραφή από/σε κάρτα	57
Αντικατάσταση για ίδιο όνομα	61
Αντιστοίχιση	12
Αποεπιλογή όλων;	62
Αποστολή αρχείου ως	61
Αποστολή φακέλου	62
Αρ. απομακρ. φωτ. μηχανών	51
Αριθμός θύρας 3, 19, 43, 60, 73,	75
Ασύρματο LAN 2,	59
Αυτόματη αποστολή	61

Δ

Δείκτης κλειδιού		59
Δημιουργία προφίλ		57
Διαγραφή μετά την αποστολ	ή	61
Διακομιστής FTP	2, 39, 60, 67,	75
Διακομιστής ΗΤΤΡ	. 2, 5, 21, 26,	75
Διακομιστής μεσολάβησης…		60
Διεύθυνση IP	11, 42,	60
Διεύθυνση ΜΑС		62
Δίκτυο		55
Δρομολογητές	3,	11
F		

Έλεγχος απομακρ. φωτ.μηχανής	Εισαγωγή κειμένου	10
Έλεγχος πιστοποίησης	Έλεγχος απομακρ. φωτ.μηχανής	51
Έλεγχος φωτογραφικής μηχανής 2, 5, 18 Ένδειξη δικτύου	Έλεγχος πιστοποίησης	59
Ένδειξη δικτύου	Έλεγχος φωτογραφικής μηχανής 2, 5,	18
Εξοικονόμηση ενέργειας	Ένδειξη δικτύου	7
Επιλογές	Εξοικονόμηση ενέργειας	63
Επιλογή υλικού	Επιλογές	61
Επισήμανση αποστολής 62	Επιλογή υλικού 8, 41,	55
	Επισήμανση αποστολής	62

K

Καλώδιο Ethernet	6, 40
Κανάλι	59
Κάρτα μνήμης 6, 4	0, 57
Κατάσταση Δικτύου	20, 25
Κατάσταση δικτύου	48
Κατάσταση σύνδεσης	7
Κλειδί κρυπτογράφησης	59
Κρυπτογράφηση	59
٨	

Λειτουργία PASV		60
Λειτουργία επικοινωνίας	56,	59

	_
Μεταφορά εικόνων	14 15
Οδηγός σύνδεσης	41 52 58
Παράθυρο επεξεργασίας κειμένου 31, 2 Παράθυρο λήψης 27, 2 Παράθυρο σκοπεύτρου 29, 3 Προστασία επιλ. για μεταφορά 6 Προστασία με κωδ. πρόσβασης 6 Πύλη 6 Ρ 6	38 34 36 52 58 50
Ρυθμίσεις διακομιστή ΗΤΤΡ	52 75
Συγχρονισμένη απελευθέρωση. 2, 49, 50, 5 Σύνδεση δικτύου Σφάλματα	52 55 77
Τοίχος προστασίας	13 56
Φάκελοι	72



Απαγορεύεται η αναπαραγωγή σε οποιαδήποτε μορφή, όλου ή μέρους του εγχειριδίου αυτού (εξαιρουμένων των περιπτώσεων σύντομης αναφοράς σε συγκριτικά άρθρα ή παρουσιάσεις) χωρίς την έγγραφη έγκριση της NIKON CORPORATION.

> SB5L01(1J) 6MB2991J-01

NIKON CORPORATION

© 2016 Nikon Corporation