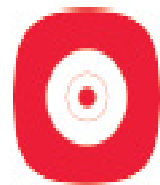
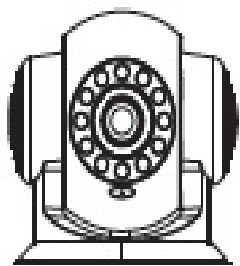


Οδηγός εγκατάστασης



Προδιαγραφή

	SmartEYE200 IP Cam		SmartEYE 100 IP Cam
Σύστημα	P2P	Ελεύθερο, Σύνδεση και Αναπαραγωγή, καμία προώθηση θύρας	Ελεύθερο, Σύνδεση και Αναπαραγωγή, καμία προώθηση θύρας
	Pixel	2 Megapixel	1 Megapixel
Βίντεο	Συχνότητα πλαισίου	1~25fps(50Hz) 1~30fps(60Hz)	1~20fps(50Hz) 1~25fps(60Hz)
	Ανάλυση	(1920*1080), VGA(640*352), QVGA(320*176)	(1280*720), VGA(640*352), QVGA(320*176)
	Φακός	Τυπικός: 4,8mm	3,6mm 70° γωνία θέασης, 3X ψηφιακή μεγέθυνση
	WB&BLC	Αυτόματα	Αυτόματα
Νυκτερινή Λήψη	Υπέριθρη ακτινοβολία (IR)	Λυχνίες LED 8 τεμάχια, Μήκος κύματος 850nm, Γωνία IR 75°	Λυχνίες LED 12 τεμάχια, Μήκος κύματος 850nm
	Απόσταση	Απόσταση IR 8m,	Απόσταση IR 8m
Ήχος	Ομιλία	Υποστηρίζει αμφίδρομο ήχο	Υποστηρίζει αμφίδρομο ήχο
Δομή	Έλεγχος ασθιότητας	Ενσωματωμένοι 2 αισθητήρες	-
	IR-CUT	Αυτόματος διακόπτης, χωρίς επίσημανση με χρώμα	Αυτόματος διακόπτης, χωρίς επίσημανση με χρώμα
	Περιστροφή & Κλίση	Οριζόντια: 355°, Κατακόρυφα: 120°	-
Δίκτυο	Καλώδια	RJ-45 10/100Mb	-
Ασύρματη	WIFI	WIFI IEEE 802.11B/G/N	WIFI IEEE 802.11B/G/N
	Κεραία	Κεραία 2,4GHz	Κεραία 2,4GHz
Εγγραφή	Μέγεθος Micro SD	Μέγ. 128GB	Μέγ. 64GB
	Πρωτόκολλο	Συμβατό με onvif 2.1	Συμβατό με onvif 2.1
Τροφοδοσία	Τροφοδοσία	DC5V2A	DC5V1AUSB
	Συχνότητα	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz
Περιβάλλον	Συναρμολόγηση	Εσωτερικός χώρος	Εσωτερικός χώρος
	Θερμοκρασία	-10-60 °C	-10-60 °C
	Υγρασία	10% - 90% RH	10% - 90% RH
Συσκευασία	Διαστάσεις	Μέγεθος προϊόντος: 112x90x116mm	Μέγεθος προϊόντος: Φ 76*33mm (Μ*Π*Υ)
	Βάρος	Καθαρό βάρος: 0,5kg	Καθαρό βάρος: 65g

Σύνδεση υλικού συσκευής



Σύνδεση συσκευής:

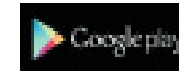
- Δίπλα στον ασύρματο δρομολογητή (router), συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τροφοδοσίας στην κάμερα Ferguson και το άλλο άκρο στην επιτοίχια πρίζα.
- Όταν η κάμερα σταματήσει την περιστροφή και ακουστεί ο ήχος «ντικ-ντογκ», σημαίνει ότι η IP κάμερα αναμένει τη λήψη του ασύρματου σήματος (εάν συνδέσετε την κάμερα με καλώδιο Ethernet, δεν πρόκειται να ακουστεί ο συγκεκριμένος χαρακτηριστικός ήχος από την κάμερα).
- Ενεργοποιήστε την ασύρματη σύνδεση (Wi-Fi) στο κινητό σας τηλέφωνο.

Σημείωση: όταν η IP κάμερα βρίσκεται στην αρχική κατάσταση, θα ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος «ντικ-ντογκ». Υπάρχουν τρεις μέθοδοι που αναστέλλουν τον χαρακτηριστικό ήχο:

- απλά συνδέστε ενσύρματα την IP κάμερα στον δρομολογητή (router) με καλώδιο Ethernet,
- συνδέστε την IP κάμερα στον δρομολογητή (router) με τη μέθοδο της έξυπνης διαμόρφωσης,
- απενεργοποιήστε την IP κάμερα.

Κάντε λήψη και εγκαταστήστε την κάμερα SmartEYE IP Cam

Οι χρήστες android μπορούν να αναζητήσουν τη SmartEYE IP Cam από το Google Play store ή μπορούν απλά να σαρώσουν τον παρακάτω κωδικό QR και να κάνουν λήψη της εφαρμογής.



Οι χρήστες του iOS μπορούν να κάνουν λήψη της SmartEYE IP Cam από το App Store.

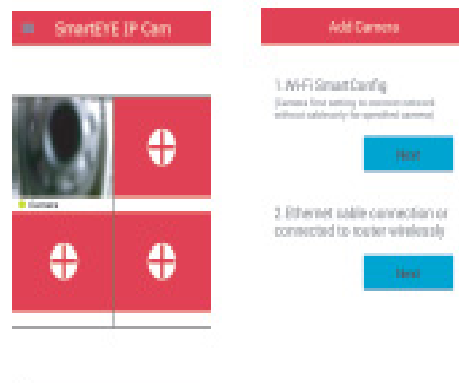


Μετά την εγκατάσταση, θα αναδυθεί το εικονίδιο στο κινητό τηλέφωνο.

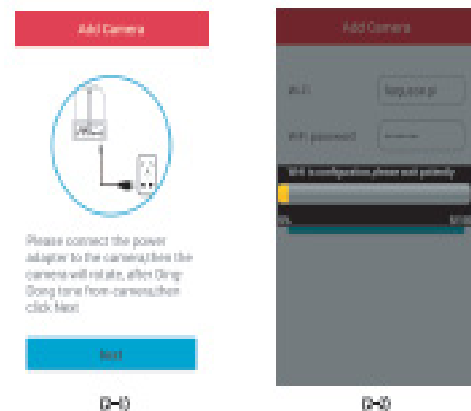


Προσθήκη κάμερας

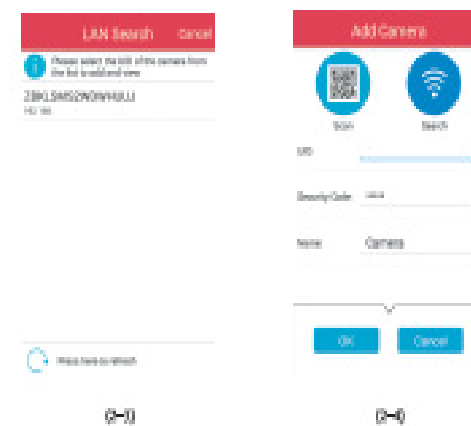
1. Θέστε σε λειτουργία τη SmartEYE IP Cam. Επιλέξτε στην Αρχική οθόνη, στη συνέχεια επιλέξτε «Add manually» (Προσθήκη χειροκίνητα), κάντε κλικ στο «Next» (Επόμενο) στο πρώτο βήμα του «Wi-Fi SmartConfig» (Ασύρματη έξυπνη διαμόρφωση).



2. Επιβεβαιώστε ότι έχετε ήδη ακολουθήσει την οδηγία σύμφωνα με την εικόνα 2-1. Η εφαρμογή θα επιλέξει αυτόματα το ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης Wi-Fi και, στη συνέχεια, επιλέξτε το «Setting» (Ρύθμιση) στη διαδικασία διαμόρφωσης σύμφωνα με την εικόνα 2-2.

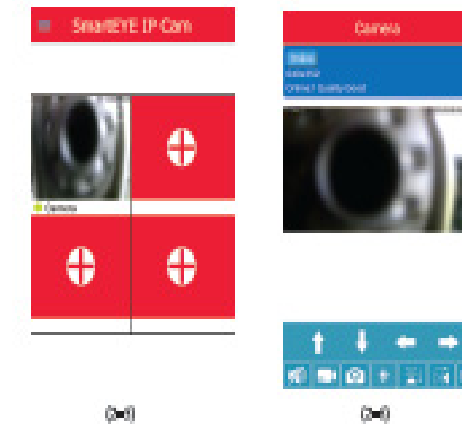


Συμβουλές για την ασύρματη έξυπνη διαμόρφωση:
Η κάμερα υποστηρίζει ασύρματα μόνο 2,4GHz φάσμα συχνότητων. Εάν το κινητό σας τηλέφωνο συνδέεται ασύρματα σε φάσμα συχνότητων 5,0GHz, αλλάξτε τη ρύθμιση σε 2,4GHz.





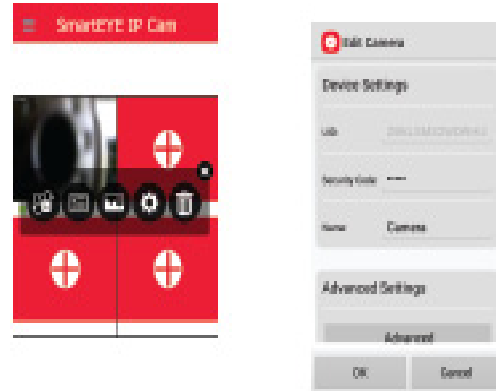
Μετά την παύση του χαρακτηριστικού ήχου «ντικ-ντογκ», επιλέξτε τον αριθμό αναγνωριστικού χρήστη (UID) σύμφωνα με την εικόνα 2-3. Επιλέξτε ένα όνομα για την κάμερά σας και πατήστε «Add» σύμφωνα με την εικόνα 2-4.

3. Αφού προστεθεί η κάμερα, θα ανακατευθυνθείτε στην Αρχική οθόνη όπου υπάρχει η δυνατότητα προβολής της κάμερας. Κάντε κλικ σε ένα βίντεο. Υπάρχει δυνατότητα εμφάνισης μόνο και προβολής σε πλήρη οθόνη κατά πλάτος, καθώς και έξοδος από την πλήρη οθόνη για επιστροφή στο αρχικό μέγεθος.



Ρυθμίσεις για προχωρημένους

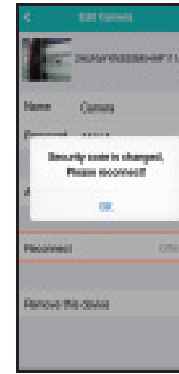
Σύμφωνα με την εικόνα 3-1, πατήστε  για την προβολή γραμμής λειτουργιών και πατήστε  για την προβολή των ρυθμίσεων για προχωρημένους, όπου μπορείτε να τροποποιήσετε τον κωδικό πρόσβασης, να ορίσετε την ανίχνευση κίνησης, την εγγραφή κ.λπ.



(3-1)

Τροποποίηση του κωδικού ασφαλείας

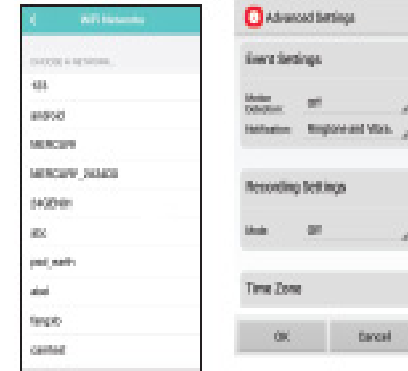
Επιλέξτε «Advanced setting» (Ρυθμίσεις για προχωρημένους)
Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης.
Εισαγάγετε «admin» στο πεδίο «Old» το οποίο αποτελεί τον προεπιλεγμένο κωδικό ασφαλείας. Επιλέξτε «New» (Νέος κωδικός πρόσβασης) και πατήστε «OK». Ο κωδικός ασφαλείας έχει πλέον αλλάξει.



Έπειτα, επιστρέψτε στη σελίδα «Edit camera» (Επεξεργασία κάμερας), επανασυνδεθείτε και, στη συνέχεια, μπορείτε να παρακολουθήσετε βίντεο σε πραγματικό χρόνο (live video). Διαφορετικά, επανεκκινήστε χειροκίνητα την κάμερα.

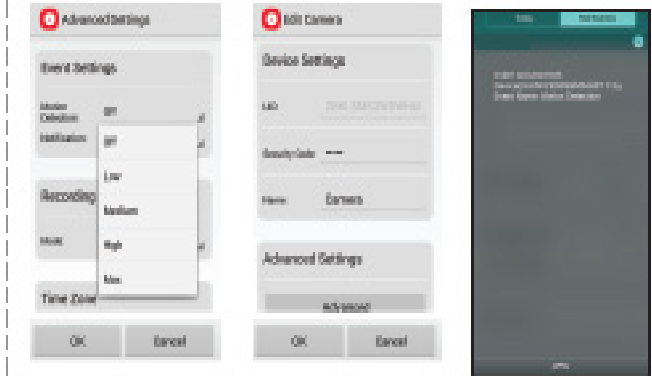
Ρύθμιση ασύρματου δικτύου

Στη διεπαφή ρυθμίσεων, επιλέξτε ένα ασύρματο δίκτυο από την προβαλλόμενη λίστα, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης και κάντε κλικ στην επιλογή «add» (προσθήκη). Μόλις εμφανιστεί το όνομα του ασύρματου δικτύου, η σύνδεση επιτυγχάνεται μετά από ένα λεπτό. Τέλος, αποσυνδέστε το καλώδιο ethernet.



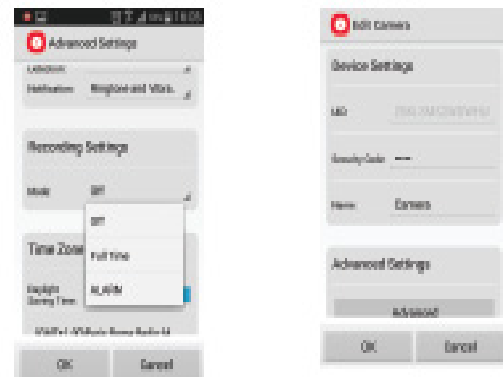
Ανίχνευση κίνησης

Στη διεπαφή ρυθμίσεων, κάντε κλικ στην επιλογή «Motion Detection» (Ανίχνευση Κίνησης), η οποία σας δίνει τη δυνατότητα να ορίσετε το επίπεδο ευαισθησίας: από «off» (απενεργοποίηση) σε «Max» (μέγιστη). Όσο μεγαλύτερη είναι η ευαισθησία τόσο περισσότερα συμβάντα κίνησης θα καταγράψει η κάμερα. Μετά τη ρύθμιση, υπάρχει δυνατότητα λήψης ηχητικού συναγερμού, οπότε ανιχνεύεται οποιαδήποτε κίνηση.



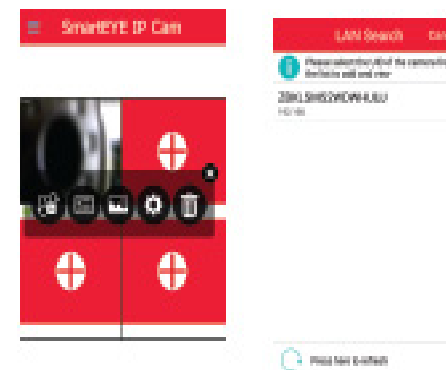
Ρύθμιση εγγραφής σε κάρτα SD

Συμβουλές: Η λειτουργία εγγραφής σε κάρτα SD είναι διαθέσιμη μόνο αφού εισαχθεί η κάρτα SD. Στη διεπαφή ρυθμίσεων, επιλέξτε «Recording setting» (Ρύθμιση εγγραφής), κάντε κλικ στο αναπτυσσόμενο πλαίσιο. Η αναδυόμενη σελίδα θα εμφανίζει τις επιλογές «Full time» (Συνεχής) και «Alarm» (Συναγερμός) για τους χρήστες. Η επιλογή εγγραφής «Full time» (Συνεχής) αποτελεί την 24ωρη εγγραφή. Η επιλογή εγγραφής «Alarm» (Συναγερμός) αποτελεί την εγγραφή όταν ανιχνεύεται η κίνηση αντικειμένων και σας παρέχει τη δυνατότητα να πραγματοποιήσετε την εγγραφή των συμβάντων εκείνη τη δεδομένη στιγμή. Είναι σημαντικό να δημιουργήσετε αντίγραφα ασφαλείας σημαντικών δεδομένων δεδομένου ότι η κάρτα SD θα αντικαταστήσει αυτόματα το βίντεο, εάν ο χώρος της μνήμης δεν επαρκεί.

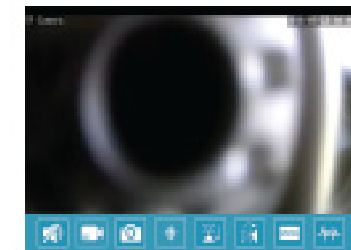


Αναπαραγωγή βίντεο από την κάρτα SD




Μετά την επιτυχή ρύθμιση της εγγραφής στην κάρτα SD, σε λειτουργία πλήρους εγγραφής, το κάθε αρχείο διαρκεί 10 λεπτά. Σε περίπτωση που θέλετε να ελέγξετε την εγγραφή, επιστρέψτε στην αρχική σελίδα της εφαρμογής, κάντε κλικ στο μενού λειτουργιών, επιλέξτε τη λίστα συμβάντων και κάντε κλικ στη σχετική χρονική στιγμή για την αναπαραγωγή του βίντεο.





Λειτουργία και ρυθμίσεις για το βίντεο




Όλες οι ακόλουθες ρυθμίσεις μπορούν να πραγματοποιηθούν στη διεπαφή προεπισκόπησης βίντεο.



- Έλεγχος περιστροφής, κλίσης και μεγέθυνσης (PTZ)  Η περιοχή ελέγχου «Pan/Tilt» (Περιστροφή/Κλίση) σας δίνει τη δυνατότητα ελέγχου χειρισμού του Pan/Tilt (Περιστροφή/Κλίση) της IP κάμερας σας μέσω των πληκτρών με τα βέλη κατευθύνσης.
- Αμφίδρομος ήχος
 -  Σας δίνει τη δυνατότητα να ακούσετε ή να μην ακούσετε το η συμβαίνει.
 -  Σας δίνει τη δυνατότητα να μιλήσετε ή όχι.
- Χειροκίνητη εγγραφή

Πατήστε  για να ξεκινήσετε την εγγραφή, πατήστε  για να τερματίσετε την εγγραφή. Τα αρχεία εγγραφής αποθηκεύονται στο «Snapshot album» (Αλμπουμ στιγμιότυπων) το οποίο σας δίνει τη δυνατότητα προβολής, επεξεργασίας και κοινοποίησης.

4. Στιμιότυπο

Πατώντας  έχετε τη δυνατότητα να λάβετε φωτογραφίες του τρέχοντος βίντεο και να αποθηκεύσετε την εικόνα στο «Snapshot album» (Αλμπουμ στιγμιότυπων).

5. Αναστροφή οθόνης

 Σας δίνει τη δυνατότητα να αναστρέψετε την οθόνη κάθετα,  Σας δίνει τη δυνατότητα να αναστρέψετε την οθόνη οριζόντια.

6. Ποιότητα βίντεο

Υπάρχουν διαθέσιμα 5 επίπεδα ποιότητας για να επιλέξετε. Όσο υψηλότερη είναι η ανάλυση ή η ποιότητα της εικόνας τόσο μεγαλύτερη θα είναι η απαίτηση για ρυθμό μετάδοσης bit και κατανάλωση εύρους ζώνης. Επιλέξτε την ποιότητα του βίντεο ανάλογα με τις δυνατότητες του δικτύου σας.

ΜΕΤΡΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Σας καλούμε να διαβάσετε το εγχειρίδιο χρήσης, καθώς και τις συστάσεις που ορίζονται στο παρόν.
- Προκαίμενο να αποφύγετε την ηλεκτροπληξία, μην αγγίζετε ποτέ το περίβλημα της συσκευής. Οποιαδήποτε φθορά στη σφραγίδα της εγγύησης ακυρώνει την εγγύηση.
- Προφυλάξτε το DVR αυτοκίνητο από νερό και άλλα υγρά.
- Ύστερα από παρατεταμένη χρήση, είναι φυσιολογικό να αυξηθεί η θερμοκρασία της μονάδας.
- Χρησιμοποιήστε τα εξαρτήματα που παρέχονται από τον κατασκευαστή.

ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΛΗΨΗΣ

Η Ferguson έχει καταβάλει κάθε προσπάθεια να παράσχει στους χρήστες των προϊόντων της ενημερωμένες του λογισμικού ώστε να διασφαλιστεί η επικρατοποίηση των παραμέτρων της συσκευής. Η Ferguson επιφυλάσσει το δικαίωμα διατήρησης, αλλαγής ή τροποποίησης του λογισμικού που χρησιμοποιείται στη συσκευή, όπως ή ίδια επιλέξει και χωρίς πρότερη ειδοποίηση.

Για τον σκοπό αυτόν, σας συστήσουμε να επισκεπτεστείτε συχνά τον ιστότοπό μας <http://www.ferguson-digital.eu>

ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

Η Ferguson Sp. z o.o. έχει καταβάλει κάθε προσπάθεια να παράσχει τις πιο πρόσφατες πληροφορίες σχετικά με τα προϊόντά της. Η Ferguson Sp. z o.o. δεν παρέχει καμία εγγύηση ως προς τα περιεχόμενα του παρόντος εγχειριδίου χρήσης και αποποιείται οποιαδήποτε σιωπηρή εγγύηση που αφορά την αγορά αξία ή την καταλληλότητα για συγκεκριμένους σκοπούς.

Οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται στο παρόν αποτελούν οδηγίες που αποσκοπούν στην ορθή χρήση και συντήρηση του δέκτη. Η Ferguson Sp. z o.o. επιφυλάσσει το δικαίωμα να εισαγάγει τροποποιήσεις, αλλαγές ή μεταφράσεις του εγχειριδίου χρήσης χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Για τον σκοπό αυτόν, σας συστήσουμε να επισκεπτεστείτε συχνά τον ιστότοπό μας ώστε να λαμβάνετε τις τελευταίες πληροφορίες.

Η Ferguson Sp. z o.o. δια του παρόντος δηλώνει ότι η συσκευή συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις, καθώς και με άλλες σχετικές διατάξεις της οδηγίας 2014/53/EK. Μπορείτε να βρείτε τη Δήλωση Συμμόρφωσης στη διεύθυνση www.deklaracje.ferguson.pl

Το παρόν προϊόν έχει σχεδιαστεί, δοκιμαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με τον ραδιοεξοπλισμό και τον ηλεκτρονικό εξοπλισμό (R&TTE).



