

## Εγχειρίδιο Χρήστη

### Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες πριν τη χρήση.

Για να βλέπετε την εικόνα της κάμερας και να την ελέγχετε θα πρέπει να εγκαταστήσετε μια από τις 2 εφαρμογές στο tablet ή στο κινητό σας:

#### 1. iOS (για εκδόσεις 7.1 και άνω) - Ακολουθείστε έναν από τους 3 τρόπους:

α. Κάντε αναζήτηση στο AppStore για την εφαρμογή «ΥΡP2P» ή την εφαρμογή «Yoosee», κατεβάστε (download) και εγκαταστήστε την.

β. Ανοίξτε τον σύνδεσμο [www.yyp2p.cn](http://www.yyp2p.cn) ή τον σύνδεσμο [www.yoosee.co](http://www.yoosee.co) και κατεβάστε την εφαρμογή.

γ. Χρησιμοποιήστε την κατάλληλη εφαρμογή για να σαρώσετε τον QR Code της συσκευασίας.

#### 2. Για Android - Ακολουθείστε έναν από τους 3 τρόπους:

α. Κάντε αναζήτηση στο Google Play store για τις εφαρμογές «ΥΡP2P» ή «Yoosee», κατεβάστε (download) και εγκαταστήστε την.

β. «Ανοίξτε» τον σύνδεσμο [www.yyp2p.cn](http://www.yyp2p.cn) ή τον σύνδεσμο [www.yoosee.co](http://www.yoosee.co) και «κατεβάστε»(download) την εφαρμογή για Android.

γ. Χρησιμοποιήστε την κατάλληλη εφαρμογή για να σαρώσετε τον QR Code της συσκευασίας.

### Αφού εγκαταστήσετε την εφαρμογή πρέπει να κάνετε εγγραφή λογαριασμού

Ανοίγετε μία από τις εφαρμογές «ΥΡP2P» ή «Yoosee». Πατάτε εγγραφή (Registration) και στη συνέχεια πληκτρολογείτε το email σας και ένα κωδικό με τουλάχιστον 5 ψηφία και τουλάχιστον ένα γράμμα, για να κάνετε την εγγραφή. Αφού ολοκληρώσετε την εγγραφή σας (Successfully registered) θα σας εμφανίσει το αρχικό παράθυρο, για είσοδο στο σύστημα (Login). Πληκτρολογήστε το email και τον κωδικό που δώσατε προηγουμένως.

### Σύνδεση κάμερας

1. Τοποθετήστε την κάμερα και το κινητό σας κοντά στο ασύρματο ρούτερ και σιγουρευτείτε ότι έχετε καλό σήμα Wi-Fi. (Σημείωση: Δεν υποστηρίζει 5G)

2. Μπορείτε να συνδέσετε την κάμερα στο ρούτερ και με καλώδιο Ethernet (παρέχεται στην συσκευασία).

Συμβουλή: Αν δεν ακούσατε τον ήχο, χρησιμοποιήστε μία καρφίτσα (στο κάτω μέρος βρίσκεται η οπή) για να κάνετε reset την κάμερα μέχρι να ακούσετε το χαρακτηριστικό ήχο.

### Προσθήκη συσκευής «+»

1. Επιλέξτε το σύμβολο «+» στην πάνω δεξιά πλευρά της οθόνης (δίπλα από το Device list)

2. Επιλέξτε Smart link

3. Στη συνέχεια επιλέξτε «Connect via WiFi» για ασύρματη σύνδεση στο δίκτυό σας, ή «Use wired Connection» για ενσύρματη.

4. Συνδέστε την κάμερα με το τροφοδοτικό και συνδέστε το στη πρίζα. Περιμένετε μέχρι να ακούσετε έναν χαρακτηριστικό συνεχές ήχο από το ηχείο της κάμερας. Η κάμερα πρέπει να βρίσκεται κοντά στο ρούτερ σας και 30 cm από το κινητό/tablet σας.

5. Εισάγετε τον κωδικό του Wi-Fi , και έπειτα πατήστε “Next”.

(Σημείωση: Αν το Wi-Fi σας είναι 5G αλλάξτε το από το router πριν συνδεθείτε)

6. Αφού η κάμερα κάνει το χαρακτηριστικό ήχο, επιλέγετε “hear connection cue tone” θα ακουστεί από την κάμερα ένα «μπίπ». Αν η σύνδεση είναι επιτυχής το ID της κάμερας θα φαίνεται από πάνω (πρέπει να είναι το ίδιο που βρίσκεται στο αυτοκόλλητο κάτω από την κάμερα).

7. Πληκτρολογήστε ένα όνομα για την κάμερα «please enter equipment nickname» όποιο όνομα θέλετε π.χ. κάμερα \_σαλονιού, εισάγετε τον κωδικό που βρίσκεται κάτω από την κάμερα (password) και πατήστε αποθήκευση (SAVE ) πάνω δεξιά.

8. Αν η συσκευή έχει προστεθεί επιτυχώς θα επιστρέψετε στο αρχικό μενού.

9. Έπειτα κάντε κλικ επάνω στο εικονίδιο προβολής βίντεο για να βλέπετε μέσω της κάμερας.

Σημείωση: Για να διατηρήσετε την ασφάλειά, προτείνεται να αλλάξετε τον κωδικό της κάμερας.

Αν η κάμερα δεν μπορεί να συνδεθεί επιτυχώς για 15 δευτερόλεπτα, κάντε κλικ για να την απενεργοποιήσετε και τραβήξτε προς τα κάτω το όνομα της συσκευής για να γίνει ανανέωση της σύνδεσης (refresh) και έπειτα κάντε κλικ και πάλι στο εικονίδιο.

## Οδηγός λειτουργίας για Ηλεκτρονικούς Υπολογιστές

### 1. Κατέβασμα την εφαρμογή

Μπείτε απευθείας στον σύνδεσμο <http://www.yyp2p.cn> ή <http://yoosee.co> στο πρόγραμμα περιήγησης (browser) του υπολογιστή κάντε κλικ στο και αποθηκεύστε το στον υπολογιστή.

### 2. Λογαριασμός CMS και σύνδεση (login)

α. Επιλέξτε “Remote Login” (απομακρυσμένη σύνδεση) και χρησιμοποιήστε τον αριθμό και τον κωδικό του λογαριασμού αφού έχετε κάνει εγγραφή από κινητό στο YYP2P ή Yoosee.

β. Επιλέξτε “Local Login” (τοπική σύνδεση) ο λογαριασμός είναι: admin και ο κωδικός (password) είναι: 00000000

### 3. Προσθέστε μια καινούρια συσκευή

Κάντε κλικ στο «+» στην αριστερή πλευρά, εισάγετε όνομα συσκευής, όνομα λογαριασμού και κωδικό και πατήστε «OK».

### 4. Παρακολούθηση συσκευής

Ανοίξτε το CMS, κάντε κλικ στο όνομα της συσκευής -> αρχίστε να παρακολουθείτε όπως φαίνεται παρακάτω:

### 5. Ρυθμίσεις εγγραφής βίντεο

α. Εγγραφή: το CMS μπορεί να κάνει εγγραφή βίντεο και να το αποθηκεύσει στον σκληρό δίσκο του υπολογιστή, κάντε κλικ στην οθόνη παρακολούθησης. (Σημείωση: η κάμερα μπορεί να καταγράψει βίντεο μόνο όταν το πρόγραμμα CMS είναι σε λειτουργία)

β. Αναπαραγωγή (playback): Το CMS υποστηρίζει αναπαραγωγή του βίντεο στον υπολογιστή, απλά ανοίξτε το CMS, κάντε κλικ στο κουμπί επιλέξτε “Playback date” για να βρείτε τα αρχεία αναπαραγωγής και να τα αναπαραγάγετε κατευθείαν. (Σημείωση: Η αναπαραγωγή του καταγεγραμμένου βίντεο που υπάρχει στον σκληρό δίσκο του υπολογιστή γίνεται μόνο μέσω CMS και όχι στην εφαρμογή κινητού).

### 6. Συναγερμός με ασύρματο αισθητήρα

Η κάμερα (ορισμένα μοντέλα) μπορεί να είναι συμβατή με τη διαδικασία εκμάθησης ίδιας συχνότητας μέσω ασύρματου αισθητήρα (μαγνήτη πόρτας, ανιχνευτή καπνού κλπ) και να ρυθμίζει το ασύρματο σύστημα συναγερμού. Για παράδειγμα ορίζετε τη διαδικασία εκμάθησης για τον μαγνήτη πόρτας στο 1ο κανάλι στην περιοχή που θέλετε να προστατεύσετε: κάντε κλικ στο κενό πεδίο της λίστας συσκευής, επιλέξτε εγκατάσταση από το αναδυόμενο παράθυρο που θα εμφανιστεί (pop-up option menu > defense area (αμυνόμενη περιοχή)> hall (αίθουσα) > channel 1 (κανάλι 1) κάντε κλικ στο OK και ενεργοποιήστε τον αισθητήρα της πόρτας την ίδια στιγμή και τότε θα εμφανιστεί το μήνυμα “Study Successfully”. Στις ρυθμίσεις του συναγερμού ανοίξτε το “receiving alarm information”. Από τη στιγμή αυτή οργανώνεται μια άμυνα για την κάμερα, έπειτα από την επιτυχή ενεργοποίηση της προστασίας του χώρου και εφόσον ο αισθητήρας της πόρτας ενεργοποιηθεί, η κάμερα θα στείλει μηνύματα συναγερμού στην εφαρμογή του κινητού.

### 7. Συνηθισμένα προβλήματα

**Ερώτηση:** Όταν προσθέτετε συσκευές, δεν βρίσκεται καμία καινούρια συσκευή.

**Απάντηση:** Ελέγξτε αν η κάμερα και το τηλέφωνο είναι στο ίδιο LAN (τοπικό δίκτυο). Ελέγξτε αν το φωτάκι της κάμερας για το δίκτυο είναι σε λειτουργία (αναμμένο). Αν η κάμερα και το τηλέφωνο δεν είναι στο ίδιο δίκτυο, ο χρήστης θα πρέπει να χρησιμοποιήσει τον αριθμό ταυτοποίησής του για να προσθέσει χειροκίνητα την κάμερα.

**Ερώτηση:** Όταν παρακολουθείτε το βίντεο, σας βγάζει μήνυμα ότι ο κωδικός (password) είναι λάθος.

**Απάντηση:** Ελέγξτε αν ο κωδικός (password) ασύρματης πρόσβασης είναι σωστός ή όχι. Ο κωδικός (password) καταχωρείται όταν προστίθεται η κάμερα. Αν ο κωδικός (password) είναι λάθος, επιλέξτε “edit” στη λίστα καταχώρησης της κάμερας και καταχωρείστε ένα ασύρματης πρόσβασης κωδικό (password) ξανά. Αν ξεχάσετε τον κωδικό ασύρματης πρόσβασης της κάμερας, μπορείτε να πατήσετε “Reset” και η συσκευή θα επιστρέψει στις εργοστασιακές ρυθμίσεις. Όταν προσθέτετε την κάμερα για πρώτη φορά, πρέπει να καταχωρήσετε ένα καινούριο κωδικό (password), αλλιώς δεν μπορείτε να συνεχίσετε την ασύρματη πρόσβαση.

**Ερώτηση:** Η συσκευή εμφανίζεται εκτός σύνδεσης (“device offline”) στην λίστα με τις συσκευές.

**Απάντηση:** Ελέγξτε αν η κάμερα είναι συνδεδεμένη με το ίντερνετ, ελέγξτε αν το φωτάκι δικτύου της κάμερας είναι σε λειτουργία κανονικά (αν είναι αναμμένο), ελέγξτε το ρούτερ για να διαπιστώσετε αν το δίκτυο λειτουργεί κανονικά. Βγάλτε το τροφοδοτικό της κάμερας από την πρίζα και τοποθετήστε μετά από 10”.

**Ερώτηση:** Όταν γίνεται αναπαραγωγή των βίντεο, δεν μπορεί να γίνει αναζήτηση των αρχείων των βίντεο.

**Απάντηση:** Παρακαλώ ελέγξτε ότι η κάρτα SD δεν έχει υποστεί βλάβη. Ελέγξτε τότε τα αρχεία βίντεο έχουν αναζητηθεί και την ώρα του συστήματος της κάμερας.

**Ερώτηση:** Η κάμερα δεν μπορεί να συνδεθεί με το Wi-Fi.

**Απάντηση:** Επιβεβαιώστε ότι ο κωδικός (password) του Wi-Fi είναι σωστός. Η κάμερα δεν υποστηρίζει δίκτυο 5G, συνδέστε το τηλέφωνο με δίκτυο Wi-Fi 2.4G.