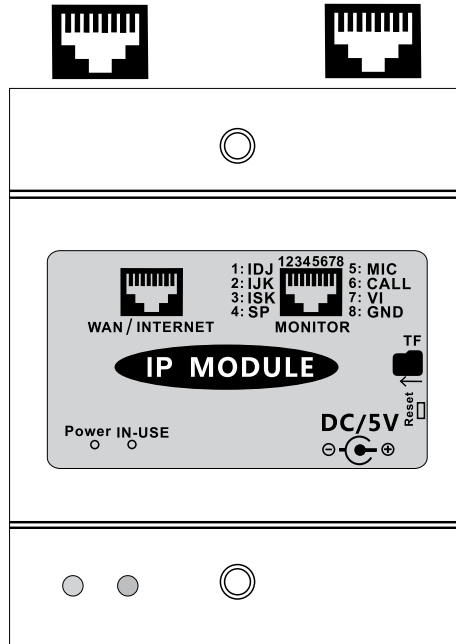



IP-MODULE

Τερματικό IP για θυροτηλεόραση 2 καλωδίων



DC/5V

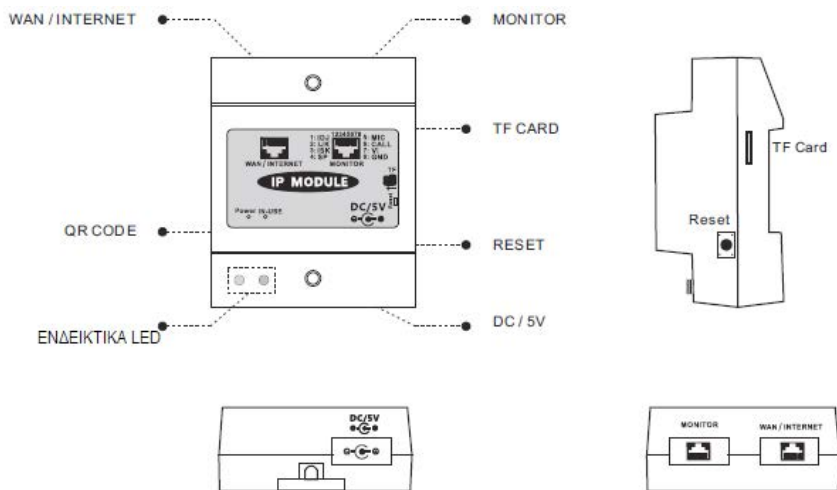


 Παρακαλώ διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες πριν εγκαταστήσετε το προϊόν.

1. Περιγραφή IP module

Το module IP συνδέεται κοντά στο monitor της θυροτηλεόρασης. Χρησιμοποιώντας το κινητό σας τηλέφωνο μπορείτε να συνδεθείτε στο σύστημα σας, να μιλήσετε, να ξεκλειδώσετε, να παρακολουθήσετε το σύστημα θυροτηλεόρασης με χρήση της κατάλληλης εφαρμογής.

2. Επεξήγηση τερματικών



Σημείωση:

- Πιέστε το Reset για 8 δευτερόλεπτα για επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
- Αν επιθυμείτε να αποθηκεύσετε video, θα πρέπει να εισάγετε μία κάρτα SD στο IP module. Διαμορφώστε την κάρτα SD σε ένα HY πριν την εισάγετε στο IP module.
- Θα χρειαστούν 90 δευτερόλεπτα για την επανεκκίνηση του IP module. Το μπλε LED θα αναβοσβήνει αργά, ενώ το κόκκινο LED θα είναι μόνιμα ON. Αυτή είναι ένδειξη ότι η συσκευή λειτουργεί κανονικά.
- Αν Το μπλε LED θα αναβοσβήνει αργά ενώ το κόκκινο LED θα είναι μόνιμα OFF σημαίνει ότι η συσκευή είναι σε κατάσταση διαμόρφωσης Wifi.

3. Οδηγίες Εγκατάστασης

Η εφαρμογή που θα πρέπει να εγκαταστήσετε στο smartphone σας ονομάζεται IP system και είναι συμβατή τόσο με iOS όσο και με Android 6.0 και άνω.

Android



iOS



4. Καταχώρηση συσκευής στην εφαρμογή

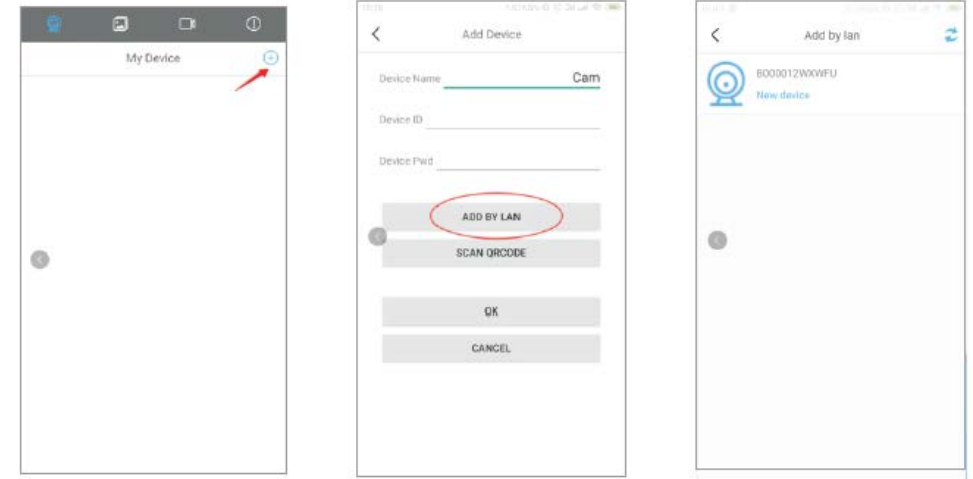
Δεν χρειάζεται εγγραφή. Απλά να εγκαταστήσετε την εφαρμογή APP στο Smartphone σας, για να δείτε σε πραγματικό χρόνο και να συνομιλήσετε με τον επισκέπτη σας απομακρυσμένα αλλιά και να ανοίξετε τη θύρα αν το επιθυμείτε.



4.1 AP Hotspot/LAN

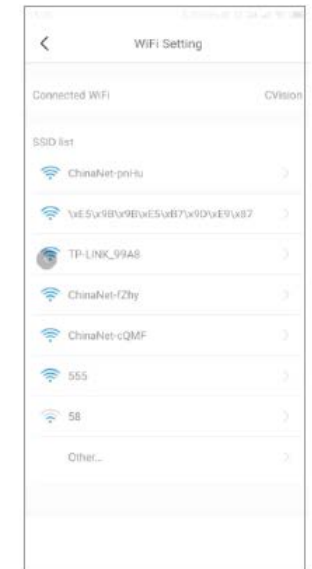
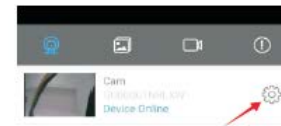
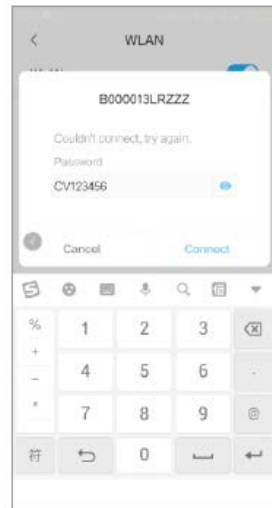
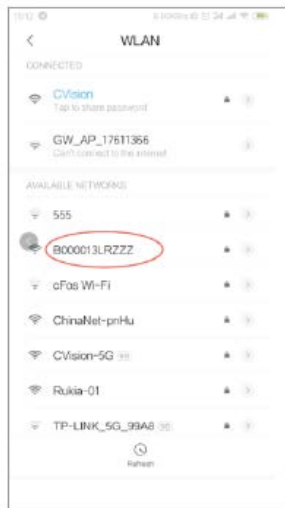
Αφού εισάγετε την κάρτα SD στο module IP, επαναφέρετε πρώτα τις εργοστασιακές ρυθμίσεις χωρίς να συνδέσετε το καλώδιο δικτύου. Πιέστε παρατεταμένα το RESET για περισσότερο από 8 δευτερόλεπτα για μεταγωγή του IP module σε λειτουργία AP hotspot. Το μπλε LED αναβοσβήνει αργά. Ανοίξτε τις ρυθμίσεις του τηλεφώνου και ειδικότερα τις Ρυθμίσεις Wifi, βρείτε το hotspot του IP Module και επιλέξτε σύνδεση. Μετά τη σύνδεση, ανοίξτε την εφαρμογή IP System, κάντε κλικ στο κουμπί “+”, επιλέξτε **“Search LAN”**, βρείτε το όνομα wifi hotspot και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Προσθήκη για να ολοκληρώσετε τη σύνδεση AP.

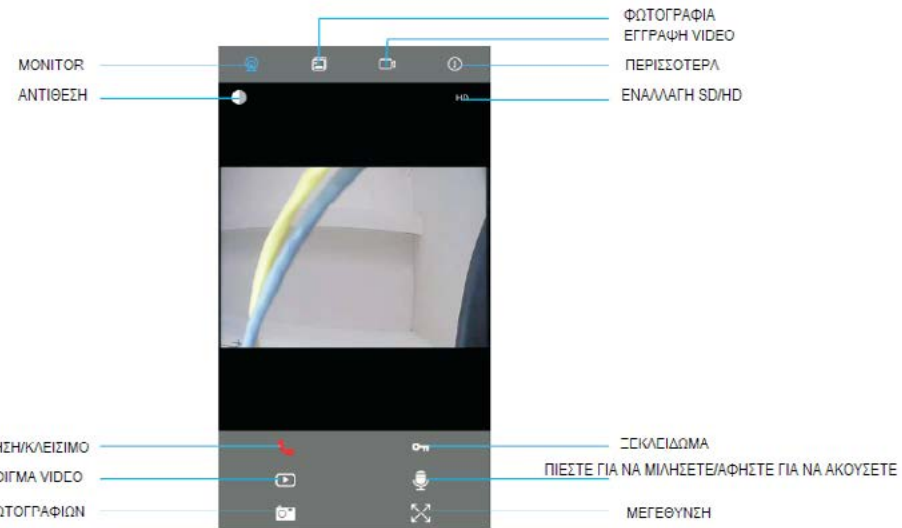
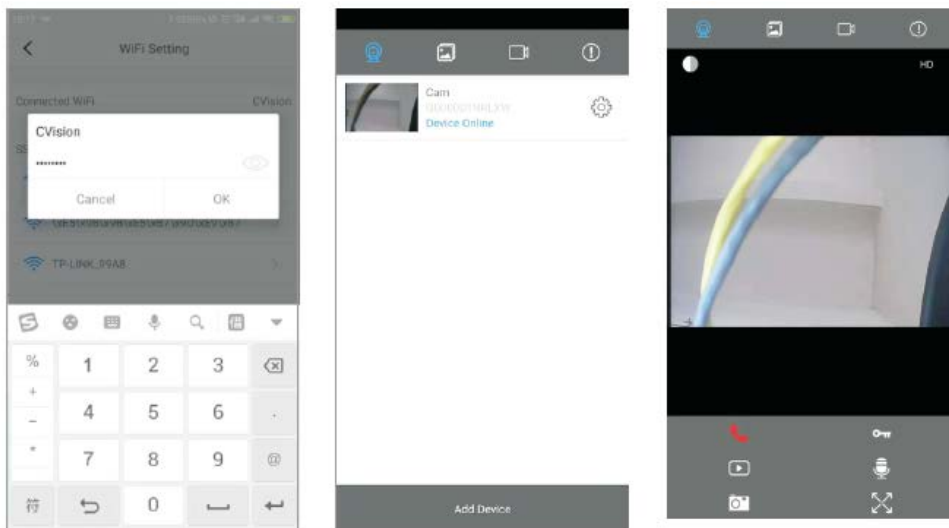
Σχόλιο: Μην πραγματοποιείτε τη ρύθμιση σε απόσταση μεγαλύτερη από 10 μέτρα. Η πραγματική εμβέλεια του σήματος WiFi G00001XXXXX (από τη μονάδα IP) δεν είναι μεγαλύτερη των 10 μέτρων. Όταν το κινητό τηλέφωνο υπερβαίνει την εμβέλεια, θα αποσυνδέεται από την μονάδα IP.



4.2. IP Remote/Wifi σύνδεση

Αφού ολοκληρώσετε τη σύνδεση AP, στη λίστα συσκευών, κάντε κλικ στο κουμπί **“Settings”**, επιλέξτε **“Wi-Fi Settings”** στη λίστα συσκευών, επιλέξτε το WIFI που θα συνδέσετε, πληκτρολογήστε τον σωστό κωδικό πρόσβασης WIFI, κάντε κλικ στο κουμπί **“OK”**. Το ενδεικτικό μπλε LED θα αναβοσβήνει αργά. Περιμένετε περίπου 1-2 λεπτά 1-2 λεπτά. Το ενδεικτικό LED θα ανάψει σταθερά μπλε και η σύνδεση IP θα έχει ολοκληρωθεί. Ακολουθείστε τα παρακάτω βήματα:





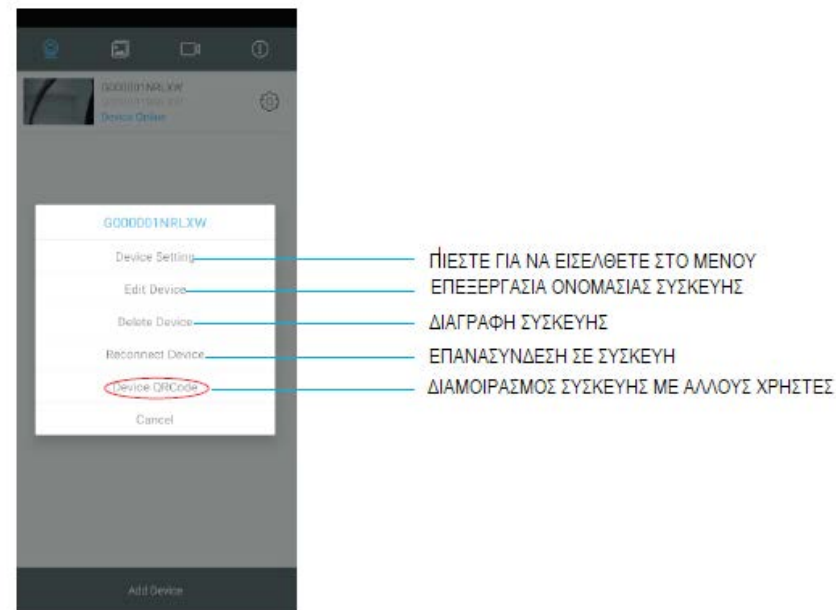
Σημειώσεις:

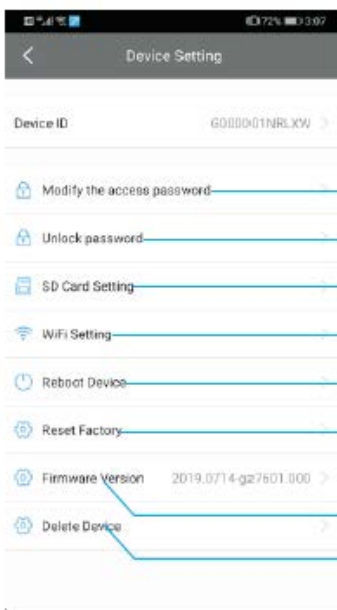
Λειτουργία σύνδεσης AP: Το smartphone μπορεί να παρακολουθεί και να ελέγχει τη θυροτηλέοραση από μικρή απόσταση, συνδέοντας τοπικά το smartphone σας με τη μονάδα IP

Λειτουργία σύνδεσης IP: Το smartphone μπορεί να παρακολουθεί και να ελέγχει τη θυροτηλέοραση σε απεριόριστη απόσταση, μέσω internet.

5. Περιγραφή λειτουργικών πλήκτρων

5.1 Μετά την ολοκλήρωση της σύνδεσης στο δίκτυο, ανάβει σταθερά το μπλε ενδεικτικό LED της μονάδας IP. Κάτω από το μενού Video, μπορείτε να κάνετε κλικ στη συσκευή για να μεταβείτε στην οθόνη απεικόνισης σε πραγματικό χρόνο. Η προεπιλογή ανάλυσης είναι SD μπορεί να αλλάξει σε HD. Στην οθόνη προβολής, μπορείτε να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα και την ποιότητα εικόνας, κλήση, απάντηση, ενδοεπικοινωνία, φωτογραφία, Video, αναστροφή κλπ. Τα βήματα είναι τα εξής:

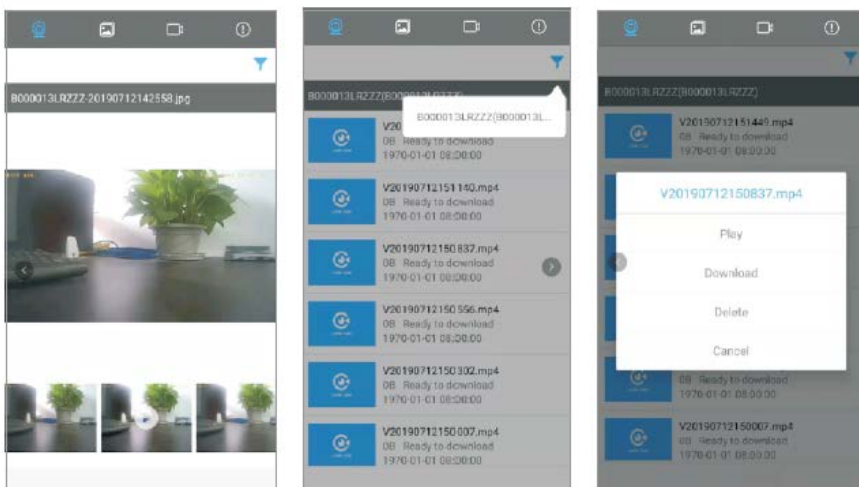




- ΑΛΛΑΓΗ ΚΩΔΙΚΟΥ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ
- ΑΛΛΑΓΗ ΚΩΔΙΚΟΥ ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ
- ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΚΑΡΤΑ SD
- ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ WIFI
- ΕΠΑΝΕΚΚΙΝΗΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ
- ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΣΕ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ
- ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ FIRMWARE
- ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΑΠΟ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟ

Για να βελτιώσετε τη σταθερότητα και το ποσοστό επιτυχίας της σύνδεσης WiFi, προσπαθήστε να είστε πιο κοντά στο Router κατά τη διαδικασία διαμόρφωσης. Οι router με ειδικούς χαρακτήρες και δίκτυα 5G δεν υποστηρίζονται! Υποστηρίζει μόνο 2.4G συχνότητα WiFi, και δεν υποστηρίζει WiFi 5G.

Μπορείτε να επιλέξετε συσκευή και κατόπιν αναπαραγωγή ή να διαγράψετε το αρχείο



FAQ

1/

E1: Γιατί η συσκευή δεν μπορεί να συνδεθεί στο δίκτυο ή στο ROUTER;

A1: Βεβαιωθείτε ότι εισάγετε τον σωστό κωδικό συσκευής και τον σωστό κωδικό πρόσβασης., αν όλα πάνε καλά, δοκιμάστε πάλι προσέχοντας τη σήμανση του ενδεικτικού Led.

2/

E2: Πώς να γνωρίζετε αν η συσκευή έχει αναγνωρίσει την κάρτα SD ή όχι;

A2: Αφού συνδέσετε τη συσκευή μέσω κινητού τηλεφώνου, μπορείτε να ελέγξετε τις πληροφορίες της κάρτας SD από το μενού ρυθμίσεων. Εάν δεν εμφανίζονται η συνολική χωρητικότητα, η κάρτα SD δεν αναγνωρίζεται. Ελέγξτε αν η κάρτα έχει εισαχθεί σωστά στην υποδοχή (μπορείτε να δοκιμάσετε να κάνετε κλικ στην επιλογή διαμόρφωσης της κάρτας SD).

3/

E3: Γιατί τα δεδομένα δεν διαγράφηκαν μετά την πίεση του reset;

A3: Κουμπί "Reset" απενεργοποιεί τη συσκευή. Αν θέλετε να διαγράψετε όλα τα δεδομένα, παρακαλούμε επιλέξτε factory reset.

4/

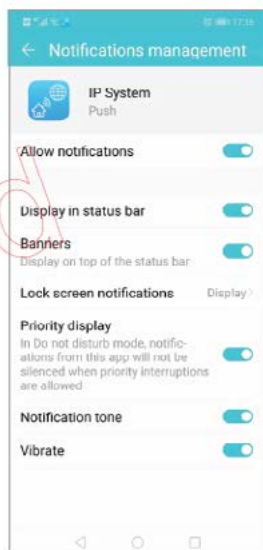
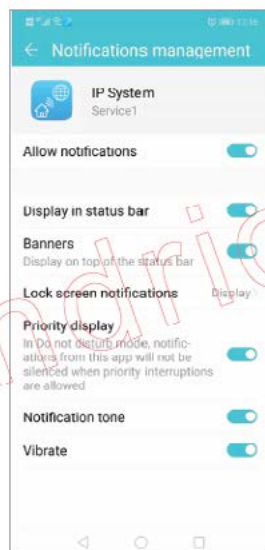
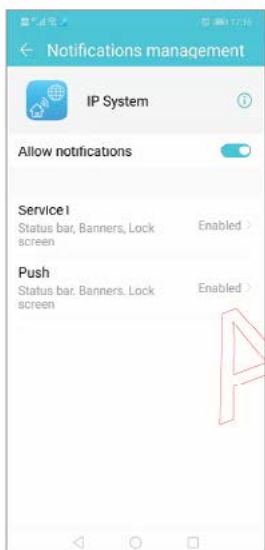
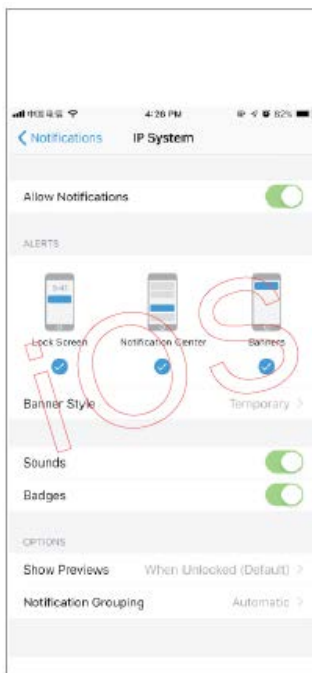
E4: Γιατί η θερμοκρασία της συσκευής είναι υψηλή κατά τη λειτουργία της;

A4: Είναι φυσιολογικό ότι η συσκευή μπορεί να είναι ζεστή, είναι όμως ασφαλής στη χρήση.

5/

E5: Γιατί το κινητό τηλέφωνο δεν έλαβε την ειδοποίηση;

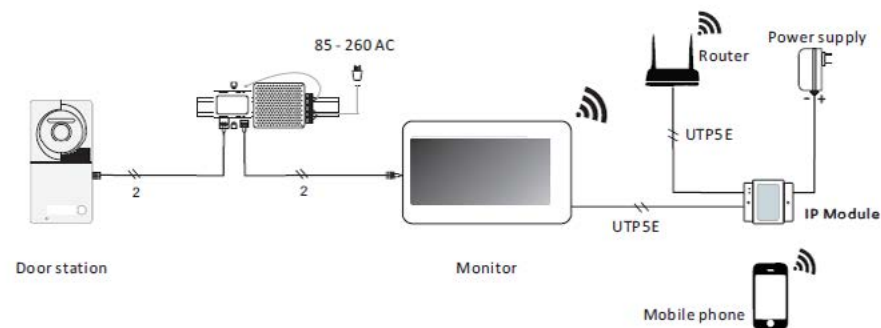
A5: Επιβεβαιώστε ότι έχετε επιτρέψει τις ρυθμίσεις του τηλεφώνου να ανοίγουν όλες τις ειδοποιήσεις ενώ το κινητό τηλέφωνο χρησιμοποιεί την εφαρμογή. Επιπλέον, η υπηρεσία Google για κινητά τηλέφωνα πρέπει επίσης να επιτρέπεται να ανοίξει.



Προσοχή

Παρακαλούμε διαμορφώστε την κάρτα TF πριν την χρησιμοποιήσετε και διαμορφώσετε την επίσης μία φορά κάθε 3 μήνες. Η εταιρία δεν αναλαμβάνει ευθύνη σε περίπτωση βλάβης λόγω φυσικών καταστροφών και λάθους εγκατάστασης ή λάθους χρήσης του υλικού του προϊόντος, ζημιάς προγράμματος ή απώλειας δεδομένων.

Διάγραμμα σύνδεσης



Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τροφοδοσία: DC 5V
 Κατανάλωση: σε ηρεμία 200mA; Σε λειτουργία 280mA
 Διαστάσεις: 89(H) x 72(W) x 45(D)mm

Εργοστασιακοί Κωδικοί Εφαρμογής

Device Password : 123456
Unlock Password : 1234