



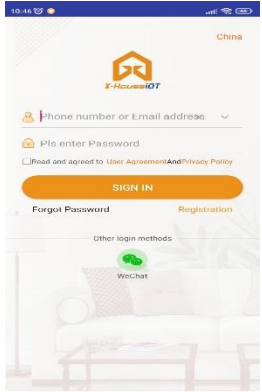


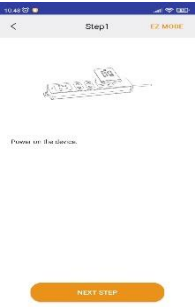
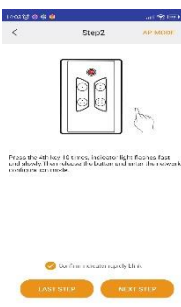


# JJ-RC-SM05W





**Προδιαγραφές συσκευής**

- (1) Τάση λειτουργίας 5v (USB TYPE A)
- (2) Ρεύμα λειτουργίας: 30-80mA
- (3) Λειτουργεί αποκλειστικά στη ζώνη WiFi των 2,4GHz. IEEE 802.11 b/g/n.
- (4) Συχνότητα αναμετάδοσης: 433.92MHz.
- (5) Δυνατότητα αναμετάδοσης ΜΟΝΟ μη κυλιόμενων κωδικών.
- (6) Απόσταση αναμετάδοσης : 80μ σε ανοικτό χώρο.

**Σύντομη περιγραφή**

Η συσκευή αυτή έχει τη δυνατότητα να καταχωρήσει και να αναμεταδώσει μέσω WiFi ένα υπάρχον τηλεχειριστήριο μέσω ενός κινητού τηλεφώνου . Για παραδειγμα σε μια οικια που εχει μια τηλεχειριζομενη πορτα γκαραζ , μπορουμε να "γραψουμε" τον κωδικα του τηλεχειριστηριου της επανω στο XH-SM05W και στη συνεχεια απομακρυσμενα να ανοιγοκλεινουμε την πορτα του γκαραζ χωρις να χρειαζεται η φυσικη μας παρουσια.

<p>(α) Αρχικα σκαναρουμε με το κινητο το λινκ της εφαρμογης XHouse IoT. Κανουμε εγκατασταση και αποδεχομαστε ολες τις αδειες που θα μας ζητηθουν.</p>  <p>FOR Android &amp; IOS</p> 	<p>(β) Επειτα κανουμε εγγραφη πατωντας Registration χρησιμοποιωντας ένα σωστο email. (Δεν ξεχναμε να τικαρουμε την αποδοχη της αδειας.) Μετα παταμε SIGN IN.</p> 	<p>(γ) Στο επομενο παραθυρο που θα εμφανιστει παταμε στο κεντρο της οθονης το +. Αυτό θα μας επιτρεψει να προσθεσουμε την συσκευή XH-SM05W στην εφαρμογη.</p> 	<p>(δ) Στη συνεχεια επιλεγουμε στην αριστερη μερια την 3<sup>η</sup> επιλογη (Gate&amp;Curtain automation). Μετα επιλεγουμε από τις συσκευες που εμφανιζονται το WiFi Remote Control (mini).</p> 
<p>(ε) Μετα τροφοδοτουμε τη συσκευή τοποθετωντας τη σε μια ελευθερη θυρα USB. Επιλεξετε πανω δεξια AP MODE . Μετα επιλεξετε NEXT STEP.</p> 	<p>(ζ) Στο επομενο βημα θα μας ζητηθει να πατησουμε το κατω δεξια κουμπι του τηλεχειριστηριου 10 φορες. Η ενδεικτικη λυχνια θα αναβοσβηνει γρηγορα. Επιλεγουμε CONFIRM INDICATOR RAPIDLY BLINK και NEXT STEP.</p> 	<p>(η) Εδώ επιλεγουμε GO TO CONNECT.</p> 	<p>(η) Εδώ επιλεγουμε το ασυρματο δικτυο XHOUSE-AP και πιεζουμε επιστροφη στο προηγουμενο παραθυρο.</p> 

<p>(θ) Εδώ επιλεγουμε GO TO CONNECT.</p> 	<p>(ι) Σε αυτό το παραθυρο επιλεγουμε το δικτιο το δικο μας και πιεζουμε Connect.</p> 	<p>(κ) Επιβεβαιωνουμε ότι το δικτιο είναι το δικο μας και πληκτρολογουμε τον κωδικο του WiFi μας. Επειτα πιεζουμε CONFIRM.</p> 	<p>Εφσον η διαδικασια εχει γινει σωστα η συσκευη θα επιστρεψει στο αρχικο παραθυρο και θα εχει προστεθει ο αναμεταδοτης.</p> 
<p>Πιεζοντας επανω στον αναμεταδοτη μβαινουμε στο παραθυρο τηλεχειρισμου , οπου μπορουμε να ενεργοποιησουμε τις 4 εντολες που διαθετει , να ρυθμισουμε τον τροπο λειτουργιας , χρονους κ.α.</p>			

### Διαδικασια εκμαθησης ενός τηλεχειριστηριου στο XH-SM05W

Ο αναμεταδοτης εχει τη δυνατοτητα να καταχωρησει μεχρι 4 εντολες μη κυλιομενου κωδικου στη συχνοτητα των 433,92MHz.

1) Για να κανουμε την καταχωρηση των εντολων αρχικα πιεζουμε το πληκτρο 1 μαζι με το 2 ταυτοχρονα μεχρι να αρχισει να τρεμοπαιζει η μπλε ενδεικτικη λυχνια.

2) Επειτα φερνουμε το πρωτοτυπο τηλεχειριστηριο κοντα στον αναμεταδοτη. Πιεζουμε στον αναμεταδοτη το κουμπι 1 συνεχεια ενώ ταυτοχρονα πιεζουμε το αντιστοιχο και στο πρωτοτυπο τηλεχειριστηριο. Μολις η λυχνια γινει μπλε εχει γινει η καταχωρηση.

Επαναλαμβανουμε το βημα 2 και για τα υπολοιπα 3 πληκτρα.