

Έξυπνο Χειριστήριο A/C

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

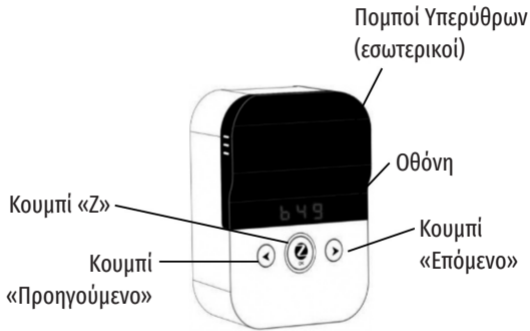


Οδηγός Γρήγορης Εκκίνησης



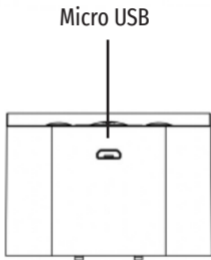
Το Έξυπνο Χειριστήριο AC (Κλιματιστικό) μετατρέπει τις εντολές ελέγχου που στέλνονται με σήμα ZigBee σε IR (υπέρυθρες) με στόχο τον έλεγχο του κλιματιστικού σας. Σας επιτρέπει να ελέγχετε απομακρυσμένα, από την εφαρμογή smartwatt στο κινητό σας τηλέφωνο, τον τρόπο λειτουργίας, τη θερμοκρασία, την ταχύτητα του ανεμιστήρα, και την θέση των περσίδων του κλιματιστικού σας.

Το Έξυπνο Χειριστήριο AC με μια ματιά





Κουμπί επαναφοράς



Micro USB

Τα μοντέλα διατίθενται με αυτές τις υποδοχές



US



AU



EU



UK

Κουμπί «Ζ»

- Αναζήτηση κωδικού σύζευξης
- Αποθήκευση επιλεγμένου κωδικού σύζευξης
- Διακοπή αναζήτησης κωδικού σύζευξης
- Συνέχιση αναζήτησης κωδικού σύζευξης

Κουμπί «Προηγούμενο»

- Μετάβαση στην επιλογή «Προηγούμενο»
- Επιλογή του κωδικού επωνυμίας του κλιματιστικού σας

Κουμπί «Επόμενο»

- Μετάβαση στην επιλογή «Επόμενο»
- Επιλογή του κωδικού επωνυμίας του κλιματιστικού σας

Κουμπί επαναφοράς

- Επαναφορά της συσκευής στις εργοστασιακές ρυθμίσεις

Πομποί Υπερύθρων

Οι πομποί υπερύθρων χρησιμοποιούνται για την επικοινωνία με τον δέκτη υπερύθρων του κλιματιστικού, που αποστέλλονται κανονικά από το τηλεχειριστήριο του εκάστοτε κλιματιστικού.

Οθόνη

Χρησιμοποιείται για την εμφάνιση των αντίστοιχων πληροφοριών κατά τη λειτουργία.

- Πληροφορίες για την επωνυμία
- Πληροφορίες κωδικού σύζευξης

Ενδείξεις λυχνίας LED:

Κατάσταση λυχνίας LED	Τι σημαίνει
Πορτοκαλί λυχνία LED σταθερά αναμμένη	Η συσκευή έχει συνδεθεί με το δίκτυο ZigBee.
Κόκκινη λυχνία LED σταθερά αναμμένη	Η συσκευή δεν έχει συνδεθεί με το δίκτυο ZigBee.

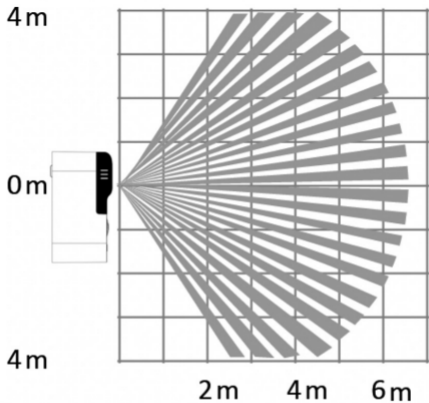
Σύνδεση με smartwatt

Για να ξεκινήσετε, θα χρειαστείτε:

- Ένα smartwatt Gateway
- Ένα Έξυπνο Χειριστήριο AC
- Την εφαρμογή smartwatt για κινητά (**Android ή iOS**)

Στην συνέχεια πρέπει να ακολουθήσετε τα παρακάτω βήματα:

1. Εισάγετε το Έξυπνο Χειριστήριο AC σε μία πρίζα απέναντι από το κλιματιστικό με το οποίο θέλετε να συνδεθείτε.
2. Δείτε το διπλανό διάγραμμα, το οποίο θα σας καθοδηγήσει κατά την επιλογή μιας κατάλληλης θέσης στην περιοχή των γκριζων ράβδων.
3. Περιμένετε έως ότου η ένδειξη λυχνίας LED να γίνει σταθερά κόκκινη. Ανοίξτε το smartwatt.



Συμβουλή: Αν η ενδεικτική λυχνία LED δεν είναι σε σταθερό κόκκινο χρώμα, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί επαναφοράς για περίπου δέκα δευτερόλεπτα μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη «rst» για να επαναφέρετε την συσκευή στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

4. Πατήστε «Συσκευές».
5. Πατήστε στο «+» πάνω δεξιά.
6. Επιλέξτε «IR Έλεγχος κλιματιστικού».
7. Επιλέξτε «Έναρξη».
8. Πραγματοποιείται σύνδεση της συσκευής με το smartwatt. Ταυτόχρονα πιέζετε την οπή (reset button/κουμπί επαναφοράς) που βρίσκεται στο πλάγιο μέρος του έξυπνου χειριστηρίου AC για λίγα δευτερόλεπτα ενώ παράλληλα το κεντρικό κουμπί «Z» γίνεται πορτοκαλί ώστε να πραγματοποιηθεί η σύνδεση.
9. Επιλέξτε χώρο που θα τοποθετήσετε την συσκευή.
10. Πραγματοποιήστε αλλαγές αν θέλετε και πατήστε «Επόμενο».
11. Αναζητήστε και επιλέξτε κατασκευαστή κλιματιστικού από την λίστα (π.χ. Mitsubishi) . Αν δεν μπορείτε να τον βρείτε πατήστε «Αναζήτηση χωρίς Κατασκευαστή». Στην περίπτωση αυτή πατήστε

- «Επόμενο» και προχωρήστε στο βήμα 14.
12. Αναζητήστε και επιλέξτε μοντέλο κλιματιστικού (π.χ. SRK405ABCD). Αν δεν μπορείτε να το βρείτε πατήστε «Αναζήτηση χωρίς Μοντέλο».
 13. i) Αν δεν βρήκατε το μοντέλο, πατήστε «Επόμενο» για να ξεκινήσει η διαδικασία αναζήτησης του μοντέλου μεταξύ του κλιματιστικού και του Έξυπνου Χειριστηρίου AC.
ii) Αν βρήκατε το μοντέλο του κλιματιστικού σας προχωρήστε στο βήμα 15.
 14. Περιμένετε μέχρι να ακούσετε ήχο από το κλιματιστικό. Όταν ακουστεί ο ήχος πατήστε «στοπ».
 15. Επιβεβαιώστε ότι το κλιματιστικό αντιδρά κανονικά τεστάροντας όλες τις λειτουργίες και πατήστε «Ναι, αποδέχομαι».
 16. Η συσκευή σας προστέθηκε επιτυχώς πατήστε «Τέλος».

Ερώτηση: Πώς να επαναφέρετε την συσκευή στις εργοστασιακές ρυθμίσεις;

Απάντηση: Χρησιμοποιήστε μία πινέζα και κρατήστε την στην οπή της συσκευής, η οποία βρίσκεται στη δεξιά πλευρά της, για 10 δευτερόλεπτα, μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη “rst”.

Στη συνέχεια η ένδειξη επάνω στη συσκευή θα γίνει κόκκινη όταν η συσκευή έχει επιστρέψει στις εργοστασιακές ρυθμίσεις με επιτυχία.

Ασύρματη Συνδεσιμότητα	ZigBee 2.4GHz IEEE 802.15.4 IR (υπέρυθρες)
Χαρακτηριστικά RF	Συχνότητα λειτουργίας: 2.4GHz Εσωτερική Κεραία PCB Εύρος εξωτερικού/εσωτερικού χώρου: 100m/30m Ισχύς TX: 6 ~ 7mW (+8dBm) Ευαισθησία δέκτη: -102dBm
Προφίλ ZigBee	Προφίλ Οικιακού Αυτοματισμού
IR (υπέρυθρες)	Γωνία υπέρυθρης εκπομπής και λήψης: Κάλυψη γωνίας 120° Θερμοκρασία λειτουργίας: 0 έως 70 °C Φέρουσα συχνότητα: 15kHz-85kHz
Αισθητήρας Θερμοκρασίας	Εύρος μέτρησης: -10 έως 85 °C

LEDs	Ισχύς, ZigBee, Υπέρυθρες
Ηλεκτρική Τροφοδοσία	Σύνδεση σε πρίζα: AC 100 ~ 240V (50 ~ 60Hz) Ονομαστική κατανάλωση ισχύος: 4W
Διαστάσεις	66.5 (Μ) x 85 (Π) x 43 (Υ) mm
Βάρος	116 g
Τύπος Συναρμολόγησης	Σύνδεση σε πρίζα Τύπος βύσματος: ΗΠΑ, ΕΕ, Ηνωμένο Βασίλειο, ΑΕ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Η μη τήρηση αυτών των προειδοποιήσεων ασφαλείας μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία, άλλους τραυματισμούς ή ζημιά στην συσκευή ή σε άλλη ιδιοκτησία. Διαβάστε παρακάτω όλες τις προειδοποιήσεις ασφαλείας πριν χρησιμοποιήσετε την συσκευή.

- Αποφύγετε την υψηλή υγρασία ή τις ακραίες θερμοκρασίες.
- Αποφύγετε τη μακροχρόνια έκθεση σε άμεσο ηλιακό φως ή ισχυρό υπεριώδες φως.
- Μην ρίχνετε ή εκθέτετε την συσκευή σε έντονους κραδασμούς.
- Μην αποσυναρμολογείτε ή προσπαθείτε να επισκευάσετε μόνοι σας την συσκευή.
- Μην εκθέτετε την συσκευή ή τα εξαρτήματά της σε εύφλεκτα υγρά, αέρια ή άλλες εκρηκτικές ύλες.

Τεχνική υποστήριξη

Παρέχεται τεχνική υποστήριξη από την WATT+VOLT στο τηλέφωνο 183 83 ή ηλεκτρονικά στο email support@smartwatt.gr.



smartwatt

powered by  **WATT+VOLT**
ΠΕΥΜΑ | ΑΣΠΙΟ