

Θερμοστάτης με τέσσερις διαμορφώσεις και ασύρματη επικοινωνία
Μοντέλο: VS10WRF, VS10BRF, VS20WRF, VS20BRF



Οδηγός Χρήσης

για 14.4 MCU, 7.3 (VS20..RF), 10.9 (VS10..RF)
ZigBee έκδοση λογισμικού

Εισαγωγή

Το VS10..RF/VS20..RF αποτελεί έναν θερμοστάτη χώρου, μέσω του οποίου μπορείτε να ελέγχετε ασυρμάτως τις συσκευές της σειράς IT600 όπως είναι: το κέντρο καλωδίωσης KL08RF, η μίνι κεφαλή TRV και η μονάδα ελέγχου RX10RF. Εάν επιθυμείτε να έχετε την δυνατότητα ελέγχου του ρυθμιστή μέσω διαδικτύου με την βοήθεια της εφαρμογής SALUS Smart Home (Λειτουργία Online), πρέπει να τον συνδέσετε με την διαδικτυακή πύλη UGE600. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιείτε τον ρυθμιστή τοπικά, χωρίς σύνδεση στο διαδίκτυο (Λειτουργία Offline), όμως πρέπει να θυμάστε πως η επικοινωνία του με άλλες συσκευές πρέπει να γίνεται με διαμεσολάβηση της μονάδας συντονισμού CO10RF. Οι πλήρεις οδηγίες χρήσεως υπό μορφή PDF είναι διαθέσιμη στην ιστοσελίδα www.salus-controls.eu

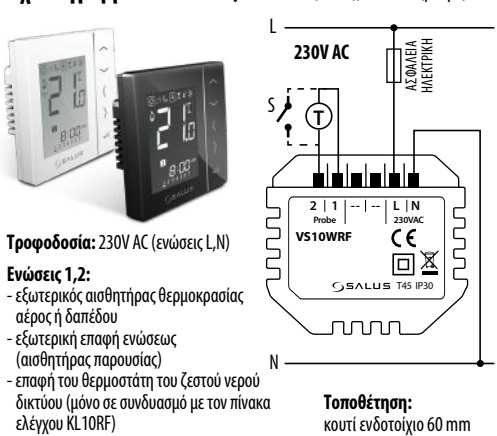
Συμβατότητα προϊόντος

Οδηγίες: 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2014/53/EU καθώς και 2011/65/EU.
Πλήρεις πληροφορίες είναι διαθέσιμες στον ιστότοπο www.saluslegal.com

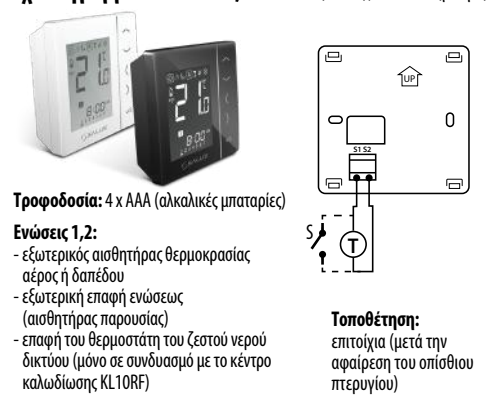
Ασφάλεια

Η χρήση να γίνεται σύμφωνα με τους κανονισμούς που ισχύουν στην συγκεκριμένη χώρα και στην ΕΕ. Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τον προορισμό της, χωρίς να επιτρέπεται να έρθει σε επαφή με υγρασία ή να βραχεί. Το προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για χρήση στο εσωτερικό των κτιρίων. Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται από εξειδικευμένο πρόσωπο σύμφωνα με τις προδιαγραφές και τους κανόνες που ισχύουν στην συγκεκριμένη χώρα και στην ΕΕ.

Σχεδιάγραμμα συνδέσεως - VS10WRF (λευκό), VS10BRF (μαύρο)



Σχεδιάγραμμα συνδέσεως - VS20WRF (λευκό), VS20BRF (μαύρο)



Περιγραφή εικονιδίων της οθόνης



Λειτουργίες πλήκτρων

Πλήκτρο	Λειτουργία
↗	Αύξηση / ελάττωση της ρυθμιζόμενης θερμοκρασίας, τιμές
↘	Επιλογή μοντέλου λειτουργίας, εναλλαγή μεταξύ των τιμών
<	Επιλογή μοντέλου λειτουργίας, εναλλαγή μεταξύ των τιμών
>	Επιλογή μοντέλου λειτουργίας, εναλλαγή μεταξύ των τιμών
✓	Σύντομο πάτημα – επιβεβαίωση επιλογής Παρατεταμένο πάτημα – είσοδος / έξοδος από το μενού
↔	Το παρατεταμένο πάτημα των πλήκτρων προκαλεί κλειδίωμα ή ξεκλειδίωμα του ηλεκτρολογίου
✓+ (+)	Παρατεταμένο πάτημα προκαλεί είσοδο στην λειτουργία εγκατάστασης

Επιλέξτε το είδος του συντονιστή του δικτύου ZigBee:

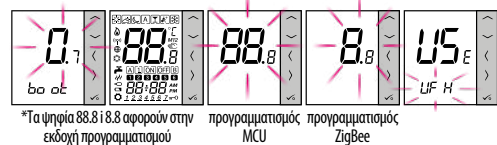
Επιλέξτε ένα είδος συντονιστή του δικτύου ZigBee και προετοιμάστε τον για λειτουργία με τις συσκευές της σειράς IT600:

- Online – συνδεδεμένος με το Διαδίκτυο μέσω διαδικτυακής πύλης UGE600
- ή
- Offline – με την δυνατότητα σύνδεσης Διαδικτύου μέσω διαδικτυακής πύλης UGE600
- ή
- Offline – χωρίς την δυνατότητα σύνδεσης Διαδικτύου μέσω χρήσεως του συντονιστή CO10RF

Πρώτα εγκαταστήστε την συσκευή με τον επιλεγμένο συντονιστή της συσκευής, την οποία πρέπει να ελέγχει ο ρυθμιστής. Η μέθοδος της ζεύξης περιλαμβάνεται στις οδηγίες εγκατάστασης έκαστης συσκευής.



Εγκατάσταση – πρώτη εκκίνηση



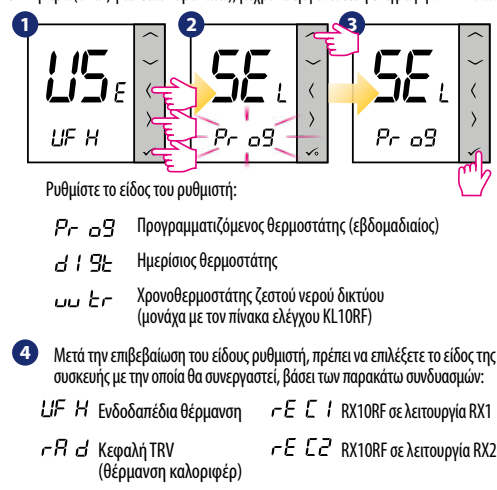
Ο ρυθμιστής ενεργοποιείται σε απλουστευμένη διαμόρφωση. Μπορείτε να επιλέξετε την ζεύξη με:

- U F H – πίνακα ελέγχου KL08RF ή KL10RF (ενδοδαπέδια θέρμανση)
- r R d – κεφαλή TRV (θέρμανση καλοριφέρ)

Προσοχή: Ο θερμοστάτης έχει ρυθμιστεί εργοστασιακά ως προγραμματιζόμενος (εβδομαδιαίος)

Εγκατάσταση – διευρυμένη διαμόρφωση

Εάν η απλουστευμένη διαμόρφωση δεν είναι η επιθυμητή, μπορείτε να ενεργοποιήσετε την διευρυμένη διαμόρφωση πιέζοντας παρατεταμένα ταυτόχρονα 3 πλήκτρα (όπως φαίνεται παρακάτω), μέχρι να εμφανιστεί η επγραφή SEL PROG:



Εγκατάσταση – ζεύξη με τον πίνακα ελέγχου KL08RF / KL10RF

