

# VERSA-LCDM-WRL

## ΑΣΎΡΜΑΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟ LCD ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΠΐΝΑΚΕΣ ΕΛΈΓΧΟΥ VERSA

Το ασύρματο πληκτρολόγιο **VERSA-LCDM-WRL** επιτρέπει τον χειρισμό και τον προγραμματισμό των πινάκων ελέγχου της σειράς **VERSA** μέσω των ελεγκτών **ACU-120/ACU-270**. Προορίζεται για λειτουργία στο πλαίσιο του αμφίδρομου ασύρματου συστήματος **ABAX**.

Παρά το γεγονός ότι ο **VERSA-LCDM-WRL** είναι μια ασύρματη συσκευή, παρέχει πλήρη λειτουργικότητα γνωστή από τα ενσύρματα πληκτρολόγια. Επιπλέον έχει επίσης έναν ενσωματωμένο αναγνώστη καρτών εγγύτητας με τον οποίο υπάρχει δυνατότητα: να ενεργοποιήσετε την πλήρη ετοιμότητα, να απενεργοποιήσετε την ετοιμότητα καθώς και να διαγράψετε το συναγερμό. Το περίβλημα του εκμεταλλευτή επιτρέπει να το συναρμολογήσετε απλά και γρήγορα σε οποιοδήποτε σημείο.

Η **VERSA-LCDM-WRL** είναι μια οικονομική συσκευή: περιέχει ενσωματωμένη ξεχωριστά μία μπαταρία φωτισμού της οθόνης και του πληκτρολογίου. Χάρη σε αυτήν τη λύση ο χρόνος ζωής του πληκτρολογίου μπορεί να διαρκέσει ακόμη και 3 χρόνια. Με σκοπό τη μείωση της κατανάλωσης της μπαταρίας υπάρχει η δυνατότητα να απενεργοποιήσετε τον αναγνώστη των καρτών εγγύτητας (αν το σύστημα συναγερμού δεν χρειάζεται τις κάρτες για το χειρισμό του).



- Συνεργασία με τους πίνακες ελέγχου των οικογενειών προϊόντων **VERSA** (έκδοση λογισμικού **1.04** ή νεότερη)
- Πλήρης λειτουργικότητα που παρέχεται από το ασύρματο πληκτρολόγιο LCD
- αμφίδρομη ραδιοφωνική επικοινωνία, κωδικοποιημένη, στο φάσμα συχνότητας 868 MHz
- εμβέλεια: έως 500 m (z **ACU-120/ACU-270**) σε εξωτερικό χώρο
- ενσωματωμένος αναγνώστης των καρτών εγγύτητας
- ενσωματωμένος πιεζοηλεκτρικός μοφροτροπέας για ακουστική σηματοδότηση
- δύο τρόποι λειτουργίας: ενεργός/ανεργός
- επιλογή ξυπνήματος λειτουργίας
- διάρθρωση μέσω:
  - του προγράμματος **DLOADX**
  - πληκτρολογίου στον τρόπο λειτουργίας σέρβις
- μεγάλη, ευανάγνωστη οθόνη LCD
- προβολή επιγραφών συμβατή με τη γλωσσική έκδοση του πίνακα ελέγχου συναγερμού
- δίοδοι LED που ενημερώνουν για την κατάσταση των ζωνών και του συστήματος
- φωτισμός της οθόνης και των πλήκτρων (λευκό χρώμα)
- ανίχνευση παραβίασης του ανοίγματος της θήκης όταν το περίβλημα ανοίγει ή αφαιρείται από τον τοίχο
- περίβλημα που εξασφαλίζει τη γρήγορη και απλή συναρμολόγηση,
- τροφοδοσία: δύο μπαταρίες CR123A 3 V

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΈΝΑ

Διαστάσεις κουτιού	139 x 124 x 22 mm
Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας	-10 °C...+55 °C
Βάρος	280 g
Μέγιστη υγρασία	93±3%
Ζώνη συχνοτήτων λειτουργίας	868,0 ÷ 868,6 MHz
Εμβέλεια ασύρματης επικοινωνίας (σε ανοιχτό χώρο)	ως και 500 μ. σε ανοικτό χώρο m
Μπαταρία	2 x CR123A 3V
Περιβαλλοντική κατηγορία σύμφωνα με EN50130-5	II
Ρεύμα standby, μπαταρία BT1	5 μA
Μέγιστο ρεύμα, μπαταρία BT1	50 mA
Ρεύμα standby, μπαταρία BT2	1 μA
Μέγιστο ρεύμα, μπαταρία BT2 (καρτανανγώστης απενεργοποιημένος)	45 mA
Μέγιστο ρεύμα, μπαταρία BT2 (καρτανανγώστης ενεργοποιημένος)	90 mA