

Προειδοποίηση!

Παρακαλούμε διαβάστε το εγχειρίδιο χρήστη που περιλαμβάνεται στην παρούσα εργασία, διότι περιλαμβάνει σημαντικές πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια εγκατάστασης και χρήσης της συσκευής.

Η χρήση της συσκευής δεν θα πρέπει να επιτρέπεται σε άτομα που δεν έχουν διαβάσει τις οδηγίες.

Το εγχειρίδιο χρήστη θα πρέπει να φυλάσσεται, καθώς ενδέχεται να χρειαστεί στο μέλλον. Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για σκοπούς που ορίζονται στο παρόν εγχειρίδιο.

Η συσκευή πριν την ενεργοποίησή της πρέπει να ανοιχτεί από τη συσκευασία της. Μετά την αφαίρεση της συσκευασίας θα πρέπει να σιγουρευτείτε ότι η συσκευή είναι σε καλή κατάσταση.

Εάν το προϊόν αυτό έχει ελαττώματα, δεν θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί έως ότου δεν επισκευαστεί.

Το προϊόν είναι σχεδιασμένο για οικιακή και εμπορική χρήση και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για άλλο σκοπό.

Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται από τη μη συμμόρφωση με τους κανόνες που περιλαμβάνονται στο εγχειρίδιο, γι' αυτό σας προτείνουμε να ακολουθήσετε τις παραπάνω οδηγίες ασφαλείας ως προς την λειτουργία, την χρήση και την συντήρηση της συσκευής. Με αυτό τον τρόπο διασφαλίζεται η ασφάλειά σας καθώς και αποφεύγεται η πρόκληση ζημιάς στη συσκευή.

Ο κατασκευαστής όπως και ο προμηθευτής δεν ευθύνονται για οποιαδήποτε απώλεια ή ζημιά σχετικά με το προϊόν, συμπεριλαμβανομένων και των οικονομικών ή άλλων ζημιών, απώλειας κερδών, εσόδων, ικανοποίησης κατά την χρήση του προϊόντος ή άλλων προϊόντων σχετικών με αυτό - έμμεσης, θετικής ή αποθετικής απώλειας ή ζημιάς. Οι ανωτέρω διατάξεις ισχύουν ανεξάρτητα από το εάν η απώλεια ή η ζημιά αναφέρεται στα εξής:

1. Στην υποβάθμιση της ποιότητας ή την απουσία λειτουργίας του προϊόντος ή των σχετικών με αυτό προϊόντων λόγω ζημιάς, όπως επίσης και στην έλλειψη πρόσβασης στο προϊόν που έχει δοθεί προς επισκευή, κάτι που προκάλεσε την διακοπή εργασίας, την απώλεια χρόνου από το χρήστη ή την διακοπή της επιχειρηματικής δραστηριότητας.
2. Στην ανεπαρκή απόδοση της λειτουργίας του προϊόντος ή των σχετικών με αυτό προϊόντων.
3. Αυτό ισχύει για απώλειες και ζημιές που ανήκουν σε οποιαδήποτε νομική θεωρία, συμπεριλαμβανομένης της αμέλειας και άλλων ζημιών, της καταγγελίας της σύμβασης, της ρητής ή σιωπηρής εγγύησης καθώς και της αντικειμενικής ευθύνης (ακόμη και αν ο κατασκευαστής ή ο προμηθευτής έχει ενημερωθεί για το ενδεχόμενο εμφάνισης τέτοιων ζημιών).

Μέτρα ασφαλείας:

Ιδιαίτερη προσοχή έχει δοθεί κατά το σχεδιασμό στα πρότυπα ποιότητας της συσκευής, όπου σημαντικότερος παράγοντας αποτελεί η εξασφάλιση ασφαλείας κατά την χρήση.

Η συσκευή θα πρέπει να προστατεύεται από την επαφή με καυστικά, χρωστικά και παχύρρευστα υγρά.

Η συσκευή αυτή έχει σχεδιαστεί με τέτοιο τρόπο, ώστε να τίθεται σε λειτουργία και πάλι σε περίπτωση επαναφοράς της ηλεκτρικού ρεύματος μετά από μια διακοπή τροφοδοσίας.

Προσοχή! Προτείνουμε την χρήση προστατευτικών μέσων για την περαιτέρω προστασία της συσκευής από πιθανές υπερτάσεις που μπορεί να προκύψουν στις εγκαταστάσεις. Οι συσκευές προστασίας από υπερτάσεις παρέχουν αποτελεσματική προστασία από τυχαία τροφοδοσία στην συσκευή, τάσης υψηλότερης από την ονομαστική. Οι ζημιές που προκαλούνται από τροφοδοσία τάσεων υψηλότερων απ' ό,τι προτείνεται στις οδηγίες, δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

Απενεργοποιήστε την συσκευή πριν από την μεταφορά.

Πριν την σύνδεση της συσκευής σε μια πηγή τροφοδοσίας, βεβαιωθείτε ότι η παρεχόμενη τάση είναι σύμφωνη με την μέγιστη επιτρεπτή τάση που ορίζεται στο εγχειρίδιο.

Σωστή απόρριψη του προϊόντος:

Το σύμβολο διαγραμμένου κάδου απορριμάτων δηλώνει, ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα σε όλη την ΕΕ. Για την αποφυγή πιθανών κινδύνων για το φυσικό περιβάλλον ή την υγεία που προκαλούνται από την ανεξέλεγκτη διάθεση των απορριμμάτων, θα πρέπει να δοθεί προς ανακύκλωση προωθώντας με αυτό το τρόπο την βιώσιμη χρήση των φυσικών πόρων.

Για να επιστρέψετε ένα φθαρμένο προϊόν, θα πρέπει να κάνετε χρήση του συστήματος συλλογής και διάθεσης τέτοιου τύπου εξοπλισμού ή να επικοινωνήσετε με τον πωλητή από τον οποίο αγοράστηκε. Με αυτό τον τρόπο θα δοθεί προς ανακύκλωση με φιλικό τρόπο προς το περιβάλλον.

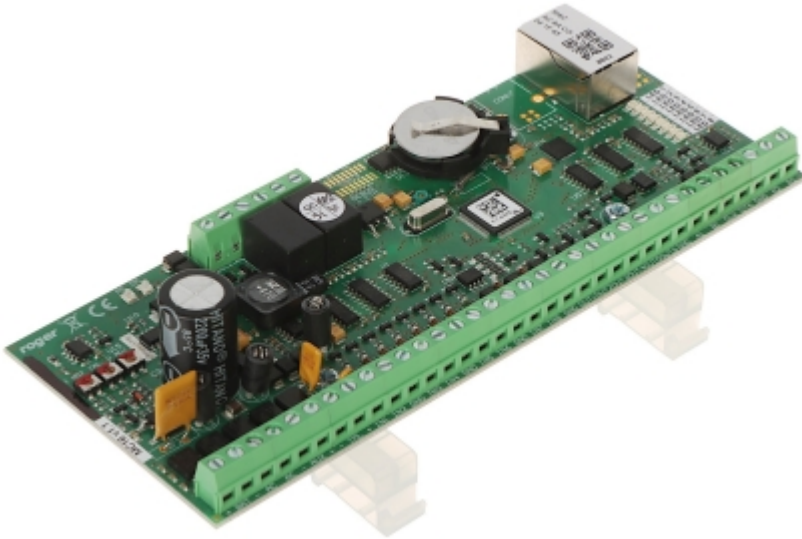
Ο ελεγκτής MC16-PAC-ST-3 είναι μία πολυλειτουργική ηλεκτρονική μονάδα, σχεδιασμένη για εφαρμογή σε σύστημα RACS 5 v2, το οποίο επιτρέπει την εκτέλεση ελέγχου πρόσβασης μιας διέλευσης και αυτοματισμού κτιρίων.



Αριθμός υποστηριζόμενων περασμάτων:	3 (αμφίδρομη διέλευσης)
Αριθμός υποστηριζόμενων αναγνωστών:	12
Αριθμός χρηστών:	απερίοριστος (απαιτείται η αγορά κατάλληλης άδειας)
Αριθμός μέσων ανά αναγνωριστικό:	8 - Κάρτα προσέγγισης, PIN, δακτυλικό αποτύπωμα κλπ.
Ενδιάμεση μνήμη:	Προσωρινή μνήμη 8 000 000 συμβάντων
Αριθμός ζωνών πρόσβασης:	6
Αριθμός ζωνών συναγερμού:	6
Υποστήριξη από συσσωρευτή:	12 V / 7 Ah
Επικοινωνία:	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet - Υποδοχή RJ-45 • RACS 5 v2 (Roger) • Διεπαφή RS-485
Κύρια χαρακτηριστικά:	<ul style="list-style-type: none"> • Υποστήριξη ενσωμάτωσης στο πρόγραμμα VISO ST • Λειτουργίες στο σύστημα VISO ST: <ul style="list-style-type: none"> - βάση δεδομένων MSSQL - λειτουργία σε κατακεντρωμένα συστήματα - λειτουργία πολλών σταθμών - παρακολούθηση διελεύσεων με προβολή βίντεο - αναφορά συμβάντων Ωρομέτρησης & Χρονοπαρουσίας - μέγιστος αριθμός διελεύσεων στο σύστημα : 128
Παροχή ισχύος:	<ul style="list-style-type: none"> • 17 ... 22 V AC • 10 ... 15 V DC • 22 ... 26 V DC
Θερμοκρασία λειτουργίας:	5 °C ... 40 °C
Επιτρεπόμενη σχετική υγρασία:	10 % ... 95 % (δεν παρουσιάζει υγροποίηση)
Βάρος:	0.14 kg
Διαστάσεις:	175 x 72 x 30 mm
Κατασκευαστής / Μοντέλο:	ROGER

Εγγύηση:

3 ετών

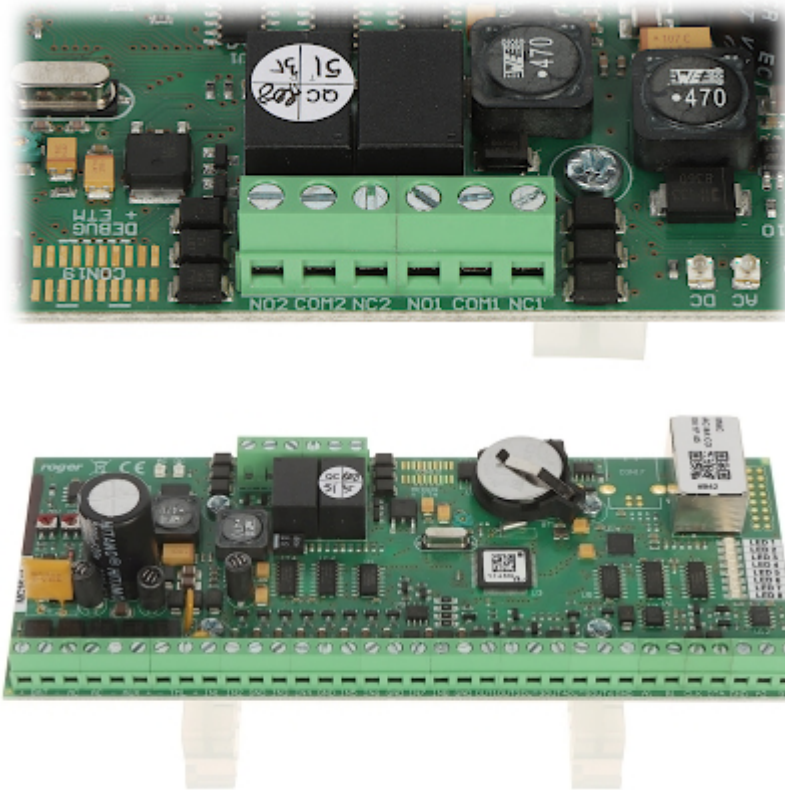


Άποψη πάνω μέρους:

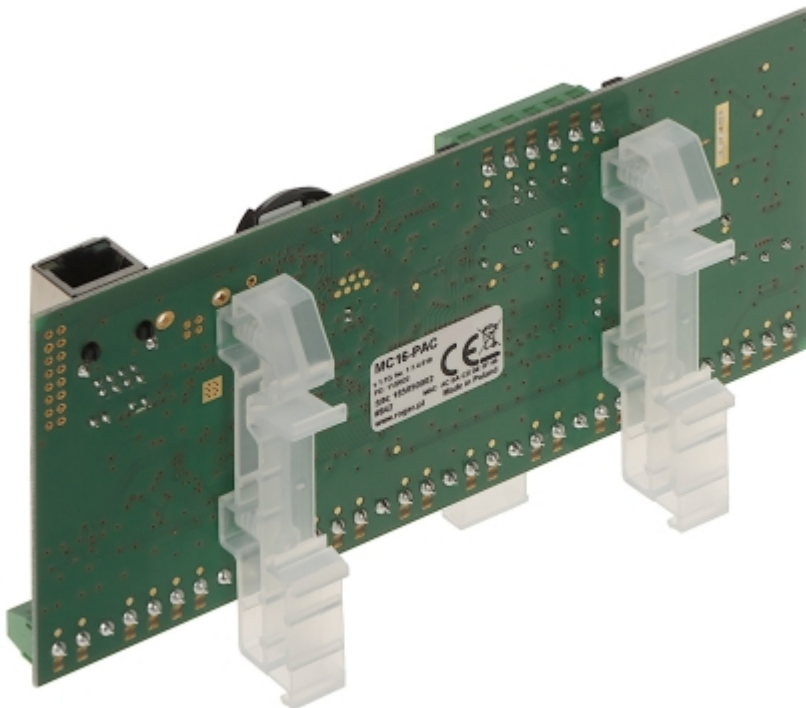


Σύνδεσμοι:

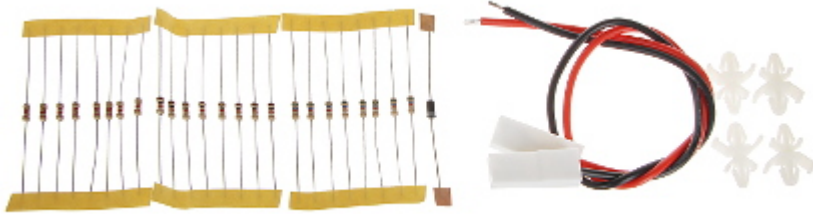




Πλάγια όψη τοποθέτησης:



Στο σετ:



ΠΑΚΕΤΟ

Διαστάσεις (Μ x Π x Υ): 0x0x0 mm	Μικτό βάρος: 0 kg
----------------------------------	-------------------