

Οι ελεγκτές (controllers) της σειράς PRxx1 αποτελούν την πιο δημοφιλή και προσιτή από πλευράς κόστους λύση για τον έλεγχο πρόσβασης. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε αυτόνομα ή ολοκληρωμένα συστήματα πρόσβασης για μέχρι 1000 χρήστες. Όταν χρησιμοποιούνται αυτόνομα, δεν παρέχουν δυνατότητα χρονοπρογραμμάτων και προσωρινής καταχώρησης συμβάντων.

Ωστόσο όταν λειτουργούν μέσα σε σύστημα που είναι εφοδιασμένο με κεντρική κάρτα δικτύου ελεγκτών CPR32-SE, οι δύο αυτές λειτουργίες παρέχονται.

Ένας ελεγκτής δικτύου CPR32-SE μπορεί να συνεργαστεί με έως και 32 ελεγκτές πρόσβασης PRxx1.

Εάν διακοπεί η επικοινωνία με τον CPR32-SE, οι ελεγκτές πρόσβασης PRxx1 γυρίζουν αυτόματα στον αυτόνομο τρόπο λειτουργίας και συνεχίζουν να λειτουργούν με τις ρυθμίσεις που είχαν μέχρι τη στιγμή που διακόπηκε η επικοινωνία. Όλες οι μονάδες PRxx1 είναι εξοπλισμένες με θύρα RS485, η οποία μπορεί να χρησιμοποιηθεί τόσο για τον προγραμματισμό όσο και για τη συνεχή επικοινωνία με την κεντρική κάρτα δικτύου ελεγκτών. Το σύστημα ελέγχου πρόσβασης που βασίζεται σε ελεγκτές της σειράς PRxx1 μπορεί κανείς να το διαχειριστεί τοπικά μέσω σειριακής θύρας COM/USB ή εξ αποστάσεως μέσω δικτύου υπολογιστή WAN/LAN (απαιτείται μονάδα UT-4).

Χαρακτηριστικά:

- Ενσωματωμένος καρτανανγώστης EM 125 kHz (στους ελεγκτές PR611, PR611-VP, PR621 και PR311SE)
- Δυνατότητα σύνδεσης 1 πρόσθετου καρτανανγώστη (στους ελεγκτές PR611, PR611-VP, PR621 και PR311SE)
- Δυνατότητα σύνδεσης με 2 καρτανανγώστες της σειράς PRT ή/και 2 καρτανανγώστες Wiegand 26-66 bit (στον ελεγκτή PR411DR)
- Τροφοδοσία 12V DC (για τους ελεγκτές PR611, PR611-VP, PR621 και PR311SE)
- Τροφοδοσία 18V AC ή 12V DC (για τον ελεγκτή PR411DR)
- Ενσωματωμένη μονάδα τροφοδοσίας με ενδιάμεση μνήμη 1,5 A (PR411DR)
- 3 προγραμματιζόμενες εισόδους NO/NC (8 στον PR411DR)
- 2 προγραμματιζόμενοι έξοδοι τρανζίστορ 1A
- 1 προγραμματιζόμενο ρελέ εξόδου 1,5A/30V
- 1 προγραμματιζόμενο ρελέ εξόδου 1,5A/230V AC (PR411DR)
- Δίαυλος επικοινωνίας RS485
- Ελεύθερη διάταξη του διαύλου επικοινωνίας (σε τοπολογία αστέρα ή δένδρου - star/tree topology)
- 1000 χρήστες
- Κάθε ελεγκτής δέχεται μέχρι και 8 χρήστες τύπου «επισκέπτης» με περιορισμένα δικαιώματα
- 99 χρονοπρογράμματα (απαιτείται η κάρτα δικτύου ελεγκτών CPR32-SE)
- 250 ομάδες χρηστών (απαιτείται η κάρτα δικτύου ελεγκτών CPR32-SE)
- Προσωρινή μνήμη 250.000 συμβάντων (απαιτείται η κάρτα δικτύου ελεγκτών CPR32-SE)
- Τοπικός δίαυλος APB
- Ενιαίος δίαυλος APB (απαιτείται η κάρτα δικτύου ελεγκτών CPR32-SE)
- Ζώνες/ περιοχές συναγερμού (απαιτείται η κάρτα δικτύου CPR32-SE)
- Δέχεται μονάδα επέκτασης XM-2 I/O
- Δυνατότητα σύνδεσης σε σύστημα συναγερμού μέσω των επαφών I/O
- Ένδειξη κατάσταση λειτουργίας της πόρτας: κανονική, κλειδωμένη, ξεκλειδωτή, υπό όρους ξεκλειδωτή
- Τρόπος αναγνώρισης χρηστών: κάρτες ή κωδικό (PIN), κάρτες και κωδικό, μόνο κάρτες, μόνο κωδικό (PIN)
- Γρήγορος προγραμματισμός (15 δευτ. για κάθε ελεγκτή του συστήματος)
- Γρήγορη έκδοση χρηστών (μέχρι 3 δευτ. για κάθε ελεγκτή του συστήματος)
- Ένταξη πολλαπλών δικτύων πρόσβασης ή υποσυστημάτων σε ένα σύστημα (μέχρι και 250)
- Τα πολλαπλά δίκτυα πρόσβασης δεν αυξάνουν το χρόνο προγραμματισμού του συστήματος
- Για εξωτερική τοποθέτηση (PR611, PR611-VP, PR621 και PR311SE)
- Τοποθέτηση σε DIN RAIL 35mm (PR411DR)
- Προστασία από παραβίαση με σύνδεση σε σύστημα συναγερμού (tamper)
- Πιστοποιητικό CE





DOMINO

PR311SE

Ελεγκτής πρόσβασης (controller) για 1 πόρτα με ενσωματωμένο καρτανανγώστη εγγύτητας (proximity) EM 125 KHz για εξωτερική χρήση. Με έτοιμο καλώδιο συνδέσεων μήκους 50cm, λεπτό προφίλ (κατάλληλος για τοποθέτηση σε προφίλ αλουμινίου), φωτιζόμενα πλήκτρα σιλικόνης και 2 πλήκτρα προγραμματιζόμενων λειτουργιών.



ανθρακί

ανοικτό γκρι

Διαθέσιμα μοντέλα

Κωδικός	Περιγραφή
PR311SE-G	Ανθρακί, με ηλεκτρολόγιο
PR311SE-L	Ανοικτό γκρι, με ηλεκτρολόγιο
PR311SE-BK-G	Ανθρακί, χωρίς ηλεκτρολόγιο
PR311SE-BK-L	Ανοικτό γκρι, χωρίς ηλεκτρολόγιο
PR311SE-G-B	Ανθρακί, με μπλε φωτιζόμενο ηλεκτρολόγιο



PR411DR

NEO

Ελεγκτής πρόσβασης (controller) για 1 πόρτα, με ενσωματωμένο τροφοδοτικό με ενδίδμεση μνήμη 1,5 A. Λειτουργεί με εξωτερικούς καρτανανγώστες (1 ή 2). Κατάλληλος για τοποθέτηση σε ράγα τύπου DIN RAIL 35mm.



PR611

Ελεγκτής πρόσβασης (controller) για 1 πόρτα, με ενσωματωμένο καρτανανγώστη εγγύτητας (proximity) EM 125 KHz. Για εξωτερική χρήση, με βιδωτές επαφές και φωτιζόμενα πλήκτρα σιλικόνης. Τοποθέτηση σε τυποποιημένο ευρωπαϊκό ηλεκτρολογικό κουτί (60mm).



ανθρακί

ανοικτό γκρι

Διαθέσιμα μοντέλα

Κωδικός	Περιγραφή
PR611-G	Ανθρακί
PR611-S	Ασημί μεταλλικό
PR621-G	Ανθρακί
PR621-W	Λευκό
PR621-S	Ασημί μεταλλικό



PR621

Ελεγκτής πρόσβασης (controller) για 1 πόρτα, με ενσωματωμένο καρτανανγώστη εγγύτητας (proximity) EM 125 KHz. Για εξωτερική χρήση, με βιδωτές επαφές. Τοποθέτηση σε τυποποιημένο ευρωπαϊκό ηλεκτρολογικό κουτί (60mm).



ανθρακί

λευκό

ανοικτό γκρι



PR611-VP

NEO

Ελεγκτής πρόσβασης (controller) με ενσωματωμένο καρτανανγώστη εγγύτητας (proximity) EM 125 KHz και ηλεκτρολόγιο. Για εξωτερική χρήση, αντιβανδαλιστικός, με πρόσωση και πλήκτρα από ειδικής επεξεργασίας κράμα αλουμινίου και ασημί μεταλλική επίστρωση. Απόσταση ανάγνωσης κάρτα χρήστη μέχρι 8 cm. Με έτοιμο καλώδιο συνδέσεων μήκους 50cm. Τοποθέτηση σε τυποποιημένο ευρωπαϊκό ηλεκτρολογικό κουτί (60mm).