

# EOS FP-500

Αυτόνομο σύστημα ελέγχου πρόσβασης με πληκτρολόγιο και αναγνώστη για κάρτες προσέγγισης και δακτυλικό αποτύπωμα



## Χαρακτηριστικά

- Δέχεται έως 1.000 κάρτες, 1.000 χρήστες με PIN και 1.000 χρήστες με δακτυλικό αποτύπωμα
- Υποστηρίζει έξι τύπους καρτών (SPROX-01, SPROX-03, EM100, SGM-03, SGM-01KF, SGM-02KF)
- Απόσταση ανίχνευσης RFID: 2~7cm
- Διαθέτει tamper, έξοδο relay για σύνδεση κλειδαριάς, καθώς και είσοδο για σύνδεση μπουτόν για το άνοιγμα της πόρτας
- Δυνατότητα φόρτωσης και μεταφοράς των δεδομένων μέσω USB flash/LAN
- Λειτουργεί και ως αναγνώστης, σε συνδυασμό με τους ελεγκτές CU-100N, CU-200N, C-U-400N, SB-101, καθώς διαθέτει έξοδο Weigand
- Τροφοδοσία 12 VDC
- Το περίβλημα της συσκευής είναι από ανθεκτικό πλαστικό ABS
- Διαστάσεις: 180mm x 60mm x 30mm
- Βάρος: 235 γραμμάρια

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μοντέλο	EOS FP-500
Αριθμός Χρηστών	3000
Δακτυλικό αποτύπωμα	1000
RFID κάρτες	1000
Κωδικοί PIN	1000
Τροφοδοσία	+12V
Τύπος πρόσβασης	Δακτυλικό αποτύπωμα, κάρτα, κωδικός PIN, δακτυλικό αποτύπωμα & κάρτα, δακτυλικό αποτύπωμα & κωδικός PIN
Αναγνώστης Δακτ. Αποτυπώματος	Οπτική μονάδα δακτυλικού αποτυπώματος
Ανάλυση	500DPI
Χρόνος αναγνώρισης	<1S
FAR	<0.0001%
FRR	<0.01%
Αναγνώστης RFID	26 bits
Τεχνολογία εκπομπής	125KHz εργοστασιακή κάρτα προσέγγισης EM
Απόσταση Ανίχνευσης	2~7 εκατοστά
Πληκτρολόγιο	Κωδικοί 1~8 ψηφίων
Συνδέσεις	Έξοδος Relay, μπουτόν εξόδου, Wiegand έξοδος, κουδούνι
Επικοινωνία	USB TCP/IP USB για φόρτωση/μεταφόρτωση
Relay	One (NO, NC, Common)
Προγραμματιζόμενος χρόνος Relay εξόδου	1-99 δευτερόλεπτα (5 δευτερόλεπτα εργοστασιακά)
Ρεύμα εξόδου κλειδαριάς	2 A μέγιστο
Wiegand Interface	Wiegand 26 bits έξοδος
Περιβάλλον	Εσωτερικό
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20°C~+50°C
Σχετική υγρασία	20%RH-90%RH
Φυσικά χαρακτηριστικά	ABS κουτί
Διαστάσεις	14 M x 10.5 Π x 3.5 Υ (cm)
Βάρος (καθαρό)	300g
Βάρος (μικτό)	500g