

SF1

Αδιάβροχος αναγνώστης δακτυλικού αποτυπώματος



Χαρακτηριστικά

- ▶ Αδιάβροχος με βαθμό προστασίας IP66
- ▶ Μεταλλική κατασκευή & Anti-Vandal
- ▶ Standalone, Ένα relay
- ▶ 1,000 δακτυλικά αποτυπώματα, 2,000 χρήστες με κάρτα
- ▶ Έξοδος Wiegand 26~44 bits
- ▶ Μονοσταθής και δισταθής λειτουργία
- ▶ Πρόσβαση με πολλαπλές κάρτες/ δακτυλικά αποτυπώματα
- ▶ Interlock, Υποστηρίζει κύριο χρήστη Με δύο πληκτρολόγια υποστηρίζει λειτουργία interlock σε δύο θύρες

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μοντέλο	SF1
Αριθμός Χρηστών	3000
Χρήστες με δακτυλικό Αποτύπωμα	1000
Χρήστες με κάρτα RFID	2000
Τάση Λειτουργίας	12~24V DC
Ρεύμα (σε ηρεμία)	< 45mA
Αναγνώστης Κάρτας προσέγγισης	EM
Αναγνώστης Κάρτας προσέγγισης	125KHz Κάρτα προσέγγισης
Απόσταση Ανάγνωσης	2~4 εκατοστά
Αναγνώστης δακτυλικού αποτυπώματος	Optical Module δακτυλικού αποτυπώματος
Ανάλυση	500DPI
Χρόνος αναγνώρισης	<1s
FAR	<0.001%
FRR	<0.01%
Συνδέσεις	Έξοδος Relay, μπουτόν εξόδου, συναγερμός, μαγνητική επαφή, Wiegand Έξοδος
Relay	Ένα (NO, NC, Common)
Προγραμματιζόμενος χρόνος εξόδου Relay	0~99 Δευτερόλεπτα (5 δευτερόλεπτα εργοστ.)
Μέγιστο ρεύμα εξόδου	2A μέγιστο
Wiegand Interface	Wiegand 26~44bits
Περιβάλλον	Σύμφωνο με IP66
Θερμοκρασία Λειτουργίας	-30°C ~ 60°C
Σχετική Υγρασία	10%RH ~ 99%RH
Υλικό	Κράμα ψευδαργύρου
Χρώμα	Ασημένιο
Διαστάσεις	M128 x Π48 x Υ26 (χιλιοστά)
Βάρος μονάδας	400 γραμμάρια
Βάρος (μεικτό)	500 γραμμάρια

*Τα χαρακτηριστικά του προϊόντος μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

