

RFID enkele deur toegangscontrole met toetsenbord PY-MG236B / C

Fetures:

Kleur: metaal zilver

voeding: 12V DC, Elektrische stroom: 150mA

Temperatuur: werk: 0`C 45`C, opslag: -10`C 55`C

Relatieve hunidity: werk: 40% RV 90% RV, opslag: 20% RV 90% RV

Binnen kaartlezer: ID-type: 125kHz, ID EM-kaart (standaard)

IC soort: MIFARE® of compatibele kaart (optioneel)

Beschikbaarheid capaciteit van de kaart: 10000pcs

Valuta wachtwoord: 1 groep

Open deur-modus: met een kaart of Valuta wachtwoord; met een kaart met Valuta wachtwoord

Alarm modus: overuren maar de deur nog niet gesloten; te dwingen de deur gesloten.

Randapparatuur connector: elektronisch slot (bevatten de relaisuitgang en PWL niveau output); deur magnetisme, deurbel, deur knop.

Programma modus: toetsenbord

Plus en min-modus: continuüm inductie toe te voegen, continuüm kaartnummer toe te voegen, enkele kaart te verwijderen.

Afmetingen: 116mm x 116mm x 21mm

Specificatie:

Model	PY-MG236 Series
Voltage	12VDC ± 10%, Huidige 1.2A
Lock Relais	12VDC / 2A
Omgevingstemperatuur	Werken: 0 ° C-45 ° C; Opslag: -10 ° C-55 ° C
Relatieve Vochtigheid	Werken: 40% -90% RH; Opslag: -20% -90% RH
Kaart Capaciteit	500,10000
PIN Capacity	Openbare PIN: 1, Privé PIN: 500,10000
Interne Reader Frequency	EM-ID model: 125kHz MIFARE®-IC Model: 13.56MHZ
Proximity Card	ID model: EM of compatibel IC model: MiF of Compatibel
Card Afstand van de lezing	ID model: 5-15CM IC model: 3-5cm
Lock-interface	Relaisuitgang of niveau uitgang
Exit Button	Één interface
Bel	Één interface
Deur Contact	Één interface
Alarm Interface	Een niveau uitgang
Externe Reader	Eén weigand26-interface (Alleen voor bepaalde modellen)

Aansluiting:

