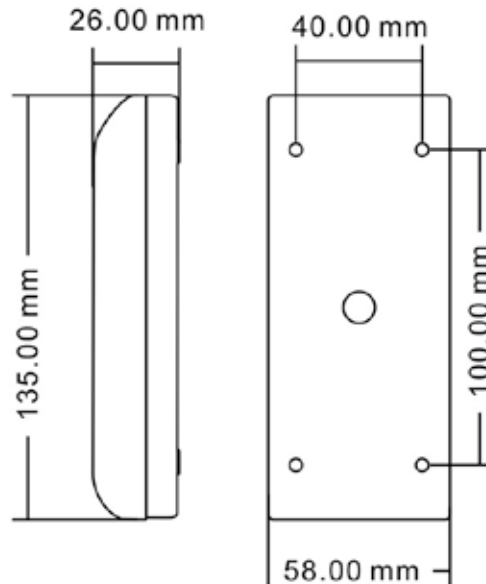




Metalen StandAlone Toegangscontrolesysteem



TECHNISCHE KENMERKEN

- **Voeding:** 12-18V AC/12-24V DC
- **Kaart:** 125KHz EM, PIN length: 4 digits.
- **Aanpasbare Deur Relais Tijd:** 0 - 99 seconds
- **Standby Stroomverbruik:** $\leq 35\text{mA}$
- **Communicatie Interface:** Wiegand 26 bit
- **Leesafstand Kaart:** 3 - 6 cm
- **Lees Inductietijd:** $\leq 0,1$ seconde
- **Slot Output Load:** 1A
- **Alarm Output Load:** 3A
- **Anti-statische Interferentie:** 15KV
- **Gebruikerscapaciteit:** 2500
- **Bescherming:** IP65, fully potted.
- **Kabellengte:** 90-100 cm
- **Werkings temperatuur:** $-40^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$ ($-40^{\circ}\text{F} \sim 140^{\circ}\text{F}$)
- **Vochtigheidsgraad :** 0-95% (niet-condenserend)
- **Afmetingen:** 135 mm x 58 mm x 26 mm (L x W x H)



KENMERKEN

- Metalen structuur, anti-explosie & Waterproof Design.
- Laag stroomverbruik
- Backlit Codeklavier
- Twee-Relais werking
- 3 toegangsmodi : Kaart, PIN, Kaart + PIN
- Mastercode Instellen: 1-255 kan als fabriekscodes ingesteld worden.
- **Supersnel Zoeken:** Indien de reader is gevuld met 2500 gebruikers, bedraagt de tijd om te zoeken < 0.15 seconden.
- Wiegand 26 ingang & uitgang, kan werken als Wiegand Reader/Controller.
- Met anti-vandaal alarmfunctie, anti-statische interferentie bedraagt 15KV.

BESTELINFORMATIE

- **PA240105** : Metalen StandAlone Toegangscontrolesysteem Controller / Reader