

RFID enkele deur toegangscontrole met toetsenbord PY-AC116

Inleiding:

1. Easy te installeren, lage en ontworpen voor binnen of buiten gebruik is, kan off line gebruik en extern een andere lezer voor IN / IOUW toepassing zijn.
2. Ingebouwde RF-ID-lezer / write functie.
3. Open deur mode: met een kaart of Valuta wachtwoord; met een kaart met Valuta wachtwoord
4. Alarm modus: overuren maar de deur nog niet gesloten; te dwingen de deur gesloten.
5. Randapparatuur connector: elektronisch slot (bevatten de relaisuitgang en PWL niveau?)
6. Plus en min-modus: continuüm inductie toe te voegen, continuüm kaartnummer toe te voegen, enkele kaart te verwijderen.

Werkomgeving:

Voltage: DC 8 V- + 15 V (standaard 12V)

Huidige: Wanneer moet elektrisch slot $\leq 70\text{mA}$ niet rijden

Temperatuur: 0°C - 70°C

Vochtigheid: 30% - 90%

5 soorten open-deur-modus:

kaart aan de deur te openen

Wachtwoord in om de deur te openen

card + wachtwoord om de deur te openen

kaart + kaart aan de deur te openen

wachtwoord + wachtwoord in om de deur te openen

Kenmerken:

500 mensen geregistreerd capaciteit, hoge kosten prestaties, graven elke hardware resources.

Snel emittent mode, of het nu aangetekende algemene kaart of de kaart met een wachtwoord kan worden geregistreerd, wachtwoorden ingang setup door kaarthouders hun eigen inbreng in de eerste deur staat Detectie, pas na dicht stabiele startblokkeersignaal daardoor de deur de gang toen de grendel, waardoor op de impact van de elektrische vergrendeling bout. met deur magnetisme interface, met de open alarm de deur geweld.

Bedradingspoort definitie en de prestaties:

12 V: voeding anode, het effectieve bereik: DC 8 V- + 12 V

GND: voeding kathode, openbaar land

ALM: alarm uitgang en alarm uitgang laag niveau

ST: STATUS deur magnetismterminal

BT: knop Ga knop terminal, low-level unlock

DO: Weigand 26 lezer datalijnen (data 0)

D1: Weigand 26 lezer datalijnen (data 1)

NC: normaal gesloten relais punten, de huidige belastbaarheid DC1A / 120V

NO: normaal open relay punt, de huidige belastbaarheid DC1A / 120V

Indicator:

Rood licht: Vermogen instructies van de rode Power is rood licht middel normaal. Groen licht: het groene licht, zei unlock, stak die toestand vergrendelen. Geel licht: geel licht knipperen, zei te wachten op het toetsenbord ingang, altijd geel licht geopend gezegd dat de programmeermodus.