



Toegangscontrole unit met LCD



Kenmerken

- Capaciteit om HID-module en Stem-module in te bouwen.
 - Ingebouwde Deurbel functie
 - Verlicht toetsenbord voor betere zichtbaarheid
 - Weerbestendig ontwerp voor gebruik buitenshuis
 - RS-485 & TCP/IP communicatie interface
 - Ingebouwde functie die ervoor zorgt dat systeem niet blijft hangen
 - Gebruikerscapaciteit: 16.000; Event logs: 32.000
 - 2 controle modi: M4/ M8
- Toegangsmogelijkheden: Enkel kaart, Kaart of pincode, kaart én pincode.
 - 63 auto-open zone instellingen en 16 sets zijn aanpasbaar
 - Anti-pass back functie door Wiegandpoort
 - 1 exit-knop, deurcontact en deuruitgang naar Wiegand contact.
 - Verschillende ingebouwde uitgangen: Deur Slot, Alarm, inschakeling, anti-dwang, Beveiliging triggersignaal
 - Software ondersteuning voor netwerken.
 - Makkelijk te integreren met onze andere toegangscontrolesystemen
 - Aanwezigheidscheck: Drukknoppen om aan te geven of de persoon aan het werk is of niet, of hij overuren doet of niet,...
 - Ingebouwde Realtime Klok & Anti-Tamper functies
 - 125kHz en 13.56MHz kan tegelijkertijd gebruikt worden, over 2 kanalen.
 - Patent voor nieuw type van relais, voorkom vibratie om zo per ongeluk het alarm te triggeren.
 - TTL & RS-485 seriële uitgang voor verschillende toepassingen en lift controle.
 - Set van 16 alarmen ingebouwd, 120 dagen vakantie instelling.
 - Menu instellen met LCD Paneel
 - Coördinatie met software voor verdere toepassing op toegangscontrole, dagonderwijs, salarisadministratie, en deur / sensor image-monitorfunctie.
 - Na 3 mislukte pogingen gaat het keypad automatisch vergendelen voor 30 seconden.
 - Inclusief de input van het deurcontact, met het alarmsysteem van beide, als de deur te lang open is of geforceerd wordt.
 - Zeer makkelijk in te stellen voor standalone of netwerk-modus terwijl het systeem uitgeschakeld is
 - Ondersteunt ook nooddrukkers, om ervoor te zorgen dat bij brand zeker alle deuren open gaan.
 - Ondersteunt onze relaisuitgangsmodule, ter vervanging van de traditionele relaismodule, verhogen de veiligheid, weerstaan stelen, en vermijd verkeerde werking.

TOEGANGSCONTROLE



IP55

SOYAL[®]





Technische Kenmerken

- **Frequentie** : 125kHz of 13.56MHz of Dual Band (125kHz+13.56MHz)
125kHz : EM Standaard, HID Prox (Option), Indala Prox (Option)
13.56MHz : ISO14443A
- **Optionele Normen** : ISO15693, ISO7816, DESFire, FeliCa, NFC
- **Leesafstand** : 125kHz : 5-15cm ; 13.56MHz : 2-5cm
- **Voeding** : 10-24VDC
- **Verbruik** : < 5W
- **Communicatie Interface** : RS-485+Ethernet
- **Data Transfer Rate** : 9600 bps(N,8,1) + 10/100M Base T
- **Omgevingstemperatuur** : -10°C tot +60°C
- **Digitale Input** : Egress(R.T.E.) x 2 / Deurcontact x 2
- **Relais uitgang** : Alarm Relais / Slot Relais
- **Slot Relatistijd** : Toggle, 0.1~600 Sec
- **Alarm Tijd** : Toggle, 0.1~600 Sec
- **Tamper Switch** : Limit Switch(Form C)
- **Gebruikerscapaciteit** : 16,000
- **Event Log** : 32,000
- **Externe Reader** : 1 WG Port
- **Anti-Pass-Back** : Ja
- **Lift Controle** : 64 Floors, 16,000 Users
- **Seriële Poort** : Ja
- **Realtime Klok** : Ja
- **LCD Scherm** : 128 x 64 dot LCD Panel (4 Lines messages, 16 Characters per line)
- **Deurbelfunctie** : Ja
- **Transistor Uitgang** : Ja
- **Bescherming** : IP55
- **Indicator** : 6 LED's and 1 beeper
- **Keypad Behuizing** : Rubber
- **Materiaal Behuizing** : ABS
- **Tijdzone** : 63
- **Werking** : Stand-Alone / Netwerk
- **Kleur** : Zwart
- **Afmetingen** : 133 (L) x 96 (W) x 44/20 (H) mm

