

Specificaties

Systeem

Model IQ30 Locker

Type kast Locker

Opslagcapaciteit

- Minimaal 1 locker of 10 sleutelhangers
- Maximaal 30 lockers of 150 sleutelhangers

Sleutelmodule en lockermodule uitbreidingen

- 10-sleutelhangermodule
- 1u hoge, 1-locker of 2-lockermodule
- 2u hoge, 1-locker of 2-lockermodule
- 3u hoge, 1-locker of 2-lockermodule
- 4u hoge, 1-locker of 2-lockermodule

Plaatsing van de computermodule

3u hoge PC module in de kast

Computermodule

Industrial PC, Intel Atom 1.6 GHz,
Ingebouwde HDD/SSD en CF kaart,
1GB RAM, 8.9" Touchscreen,
2 Ethernet interface, RS232, USB,
Windows Embedded.

Mechanische- & maatgegevens

Afmetingen (hoogte x breedte x diepte)

2000 mm x 510 mm x 300 mm

Voeding

230V 50Hz AC

Interne back-up batterij

7Ah, tot 1,5 uur bij normaal gebruik

Consumptie

60W

Bedrijfstemperatuur

0 - 40°C

Kleur

- RAL 9002
- op aanvraag (wandmontage)

Beveiliging

Kaartlezer

- USB / RS232
- Mifare 13.56 MHz
- EM 125 KHz

Vingerafdruklezer (optioneel)

USB / RS232



Sleutelhanger

Slimme sleutelhanger (met RFID chip)

Werking

Aantal te openen lockers of uitneembare sleutelhangers in een inlog sessie

10 lockers of sleutelhangers

Remote management

Inclusief WEB Interface

Netwerk

- Kasten synchroniseren data met elkaar
- Lokale en centrale database

Communicatie met externe systemen

- Interface is verkrijgbaar voor ERP integratie
- Gebaseerd op XML en WEB service

Noodopening

- Max. 10 sleutelhangers per keer
- Werkt met nood sleutel en -knop
- Noodprocedure extern in te schakelen