

CRC200+ stand-alone controller

De CRC200 is een stand-alone controller maar is ook voorbereid tot opname in een software netwerk.

Bij de stand-alone toepassing wordt deze geprogrammeerd door middel van het ingebouwde toetsenpaneel.

Bij een netwerktoepassing gebeurt dit uiteraard door middel van software. De CRC200 ondersteunt Clock & Data als ook Wiegand formaat.

Daardoor kunnen alle lezers uit het pakket van Nortech Control Systems worden toegepast, maar ook lezers van derde partijen, zoals bijvoorbeeld de lezers uit de Axbase serie van Axema.

Deze unit kan gebruikt worden als 2-deurs controller of als 1-deurs controller met IN- en UIT registratie met lokale anti-passback mogelijkheid. Op het interne geheugen van de CRC200+ kunnen 8.000 kaarten worden opgeslagen.



Technische specificaties

- Voedingsspanning
 - PCB 12VDC, max. 230 mA
 - readers 5V DC (100mA max), of voedingsspanning
- Afmetingen 190 x 130 x 43 (hxbxd)
- Operatie temperatuur 0 tot 40°C
- Geheugen
 - sequential 65.000 kaarten, 1.700 handelingen
 - random 8.000 kaarten, 1.300 handelingen
- beheer
 - stand-alone middels toetsenpaneel en LCD display
 - netwerk middels Norpass3 software
- Outputs
 - Relais contact 2A 30 VDC, wisselcontact
 - Auxiliary Output 2x Open-collector
 - Deur alarm Open-collector 300mA
- Inputs
 - Readers Clock&Data of Wiegand
 - Free Exit potentiaalvrij contact per relais
 - Auxiliary/Arming 2x potentiaalvrij contact
 - Door monitoring potentiaalvrij contact