

Parameter	
Mededeling	TCP / IP
Engels Software gefundeerde database:	SQL
Beschrijving	Controle 1 deur, in en uit de deur door met kaart, of neem door met kaart en stap uit de deur door de knop
Stroomvoorziening	12VDC; 4-7A
Verbruik van Circuit Board	Minder dan 100mA
Input Formaat van Reader	Wiegand 26/34 bit (Alle kaartlezer met compatibele protocol, zoals Motorola, EM, MIFARE® één etc)
Hoeveelheid Lezers	2 stuks
Deur Controlled	1
Deuropening tijdsinstelling uitbreiding	1-600 seconden (instelbaar)
Max q 'ty van de controller	Onbeperkt
Operatie Temperatuur	-40 ° C-70 ° C
Operatie Vochtigheid	10-90% RH, geen condensatie
Q 'ty van gebruikers	20.000 gebruikers
Q 'ty van Event Buffers (offline)	100.000 Event Buffers
Stroomonderbreking beschermingsmaatregel	High Speed Memory, Records nooit verliezen
Max Afstand van Reader Controller	100M (suggestie afstand 80m)
Maximale afstand tussen Controllers	Depand op netwerkbereik
Collocaties	PCB boord, case, power, power line, seriële poort communicatielijn, software, handleiding, certificaat, sleutel (2 stuks), karton
Alarm voor lange tijd open deur, ilegal pauze in, intimideren	Ja
Brand en alarmaaneenschakeling	Als er geen verbinding met de uitbreidingskaart, heeft alleen software-interface alarm, en rijden de computer luidspreker. Indien aangesloten met uitbreidingskaart, is in staat om het alarm door de hardware, indien aangesloten met versterkte uitbreidingskaart, dan is in staat om beveiliging alarm
Complsive openen en sluiten deur aan lange tijd	Ja
Open deur in afgelegene afstand	Ja
Inter blok	Geen
Anti pas rug en staart	Ja

Multi-card open deur	Ja
Open lange tijd op een bepaalde tijd	Ja
Elektronische kaart	Ja
Urgentie vergrendeling	Ja
Eerste kaart ontgrendelen	Ja
Unlock op basis van interne en externe validatie	Ja
Toetsenbord (kaart + wachtwoord, avondmaal wachtwoord)	Ja