

XM3 Reader



XM3 er en stand-alone kortlæser og controller, der kan fungere som adgangskontrol løsning til en enkelt dør og samtidig let forbindes i et netværk.

I et netværk fortsætter XM3 med at fungere som stand-alone. Opsætning og vedligeholdelse sker ved hjælp af XM3 Manage PC software. XM3 PC softwaren leveres med alle standard XM3 stand-alone enheder.

On-board memory og et internt ur tillader brugere og begivenheder at blive lagret lokalt og printet ved forespørgsel. XM3 kan være forbundet til tredje parts systemer (migration) ved hjælp af ABA magnetstribet, Wiegand eller RS-485.

XM3 Manage PC softwaren håndterer brugerdatabase, events, læser parametre, ferier, dag/nat eller 24 timers brugere og tids baserede anti-pass back. Denne software er gratis. Den professionelle version af XM3 Manage tilføjer flere tidszoner og brugervalidering og leveres med en software dongle.

Unikke egenskaber

Kompakt design

Intern database som understøtter op til 5000 brugere

Tidsstemplet event log med e-mail-support

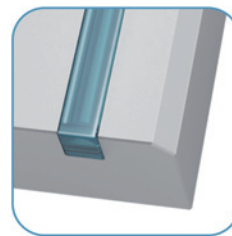
Anti-pass back

ABA magnetstribet, Wiegand eller RS-485 interface

Ferie forprogrammering

Trådløst tastatur option

Software på flere sprog medfølger



XM3 Reader

XM3 stand-alone	Single dør (op til 5000 brugere) 125 kHz single teknologi eller kombination af dual teknologi med HID eller MIFARE (kun kortets serienummer) Programmering via master kort, remote programmering og PC software Event log Anti pass back (timer) Tidszoner Trådløs PIN-kode option PC software stilles gratis til rådighed for stand-alone netværk Indlæs og gem data i XML, CSV eller HTML Kombination med Bioscrypt V-pass er muligt Ferie forprogrammering Brugervalidering
-----------------	---

XM3 Single Door	Kun kortlæser med database for en enkelt dør kan anvendes Programmering via master kort, remote programmering og PC software Ingen event log i læseren Ingen netværks funktionalitet Læser kun Cross Point 125 kHz tags
-----------------	---

XM3 Online	125 kHz single teknologi eller kombination med dual teknologi med HID eller MIFARE interfaces: ABA magnetstribes output, Wiegand eller RS-485 7 LEDs, lyd giver, tamper, 4 I/O's
------------	---

Kommunikations interfaces

RS-485 op til 31 læsere	✓
Mag. Stripe output (ISO track 2, ur og data, ABA)	✓
Wiegand 26, 34 og 37 bit	✓

Specifikationer

Læser dimensioner (L x B x H mm)	82.5 x 48.5 x 24.5
Kabellængde	3 m
Driftstemperatur	-15°C - +70°C
Opbevaringstemperatur	-40°C - +90°C
Fugtighed	Max. 100%
Power	12 VDC, 40mA
CE certificeret	✓