

XM3 Reader



XM3, tek kapı girişi kontrol çözümü olarak görev yapabilen ve kolayca bir networke bağlanabilen bağımsız bir yakınlık okuyucusu ve kontrolörüdür.

Bir network içinde XM3ler bağımsız görev yapmaya devam eder. Kurulum ve servis, XM3 manage PC yazılımı kullanılarak yapılır. XM3 PC manage yazılım, her standart XM3 bağımsız ünitesi ile sağlanır.

Yerleşik hafıza ve iç saat, kullanıcı/olayların lokal olarak depolanması ve istenildiğinde basılmasına izin verir. XM3, ABA manyetik şeridi, Wiegand ya da RS-485 kullanılarak üçüncül sistemlere (geçiş) bağlanabilir.

XM3 manage PC yazılım; kullanıcı veri tabanını, olayları, okuyucu parametreleri, tatiller, gündüz-gece ya da 24 saat kullanıcıları ve zaman bazlı anti-pass back özelliğini yönetir. Bu yazılım ücretsizdir. XM3 manage profesyonel versiyonu, birden çok zaman dilimi ve kullanıcı doğrulaması ekler; bir dongle yazılım ile tedarik edilir.

Özgün özellikler

Kompakt tasarım

5000 kullanıcıya kadar desteklenen iç veri tabanı

E-mail destekli zaman damgalı olay günlüğü

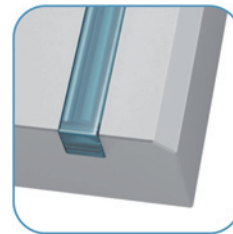
Anti-pass back özelliği

ABA manyetik şerit, Wiegand ya da RS-485 arayüz

Tatil öncesi programlama

Kablosuz tuş takımı opsiyonu

Birden çok yazılım dahil



XM3 Reader

XM3 stand-alone	<p>Tek kapı işleme (5000 kullanıcıya kadar)</p> <p>25 kHz tek teknoloji ya da HID veya MIFARE'li ikili teknoloji kombinasyonu (yalnızca kart seri numarası)</p> <p>Ana kartlar, uzaktan programlayıcılar ve PC yazılım üzerinden programlama</p> <p>Olay günlüğü</p> <p>Anti pass back özelliği (zamanlayıcı)</p> <p>Zaman dilimleri</p> <p>Kablosuz PIN kodu opsiyonu</p> <p>Bağımsız network kurma için PC yazılım ücretsiz mevcut</p> <p>XML, CSV ya da HTML içindeki veriyi yükleme ve kaydetme</p> <p>Biometrik Geçiş Kontrol ile kombinasyonu mümkün</p> <p>Tatil öncesi programlama</p> <p>Kullanıcı doğrulama</p>
-----------------	---

XM3 single door	<p>Yalnızca tek kapı kullanımı için veri tabanlı yakınlık okuyucu</p> <p>Ana kartlar, uzaktan programlayıcılar ve PC yazılım üzerinden programlama</p> <p>Okuyucuda olay günlüğü yok</p> <p>Network fonksiyonelliği yok</p> <p>Yalnızca Cross Point 125 kHz etiketlerini okur</p>
-----------------	---

XM3 Online	<p>125 kHz tek teknoloji ya da HID veya MIFARE arayüzlü ikili teknoloji kombinasyonu: ABA manyetik şerit çıkışı, Wiegand ya da RS-485</p> <p>7 LED, zil, tokmak, 4 I/O's</p>
------------	--

Haberleşme arayüzleri

31 okuyucuya kadar RS-485	✓
Manyetik şerit çıkışı (ISO track 2, saat ve data, ABA)	✓
Wiegand 26, 34 ve 37 bit	✓

Ayrıntılar

Okuyucu boyutları (L x W x H mm)	82.5 x 48.5 x 24.5
Kablo uzunluğu	3 m
Çalışma sıcaklığı	-15°C - +70°C
Depolama sıcaklığı	-40°C - +90°C
Nemlilik	Max. 100%
Güç	12 VDC, 40mA
CE sertifikalı	✓