

Paxton10:s sabotagebeständiga Slimline-läsare

Översikt

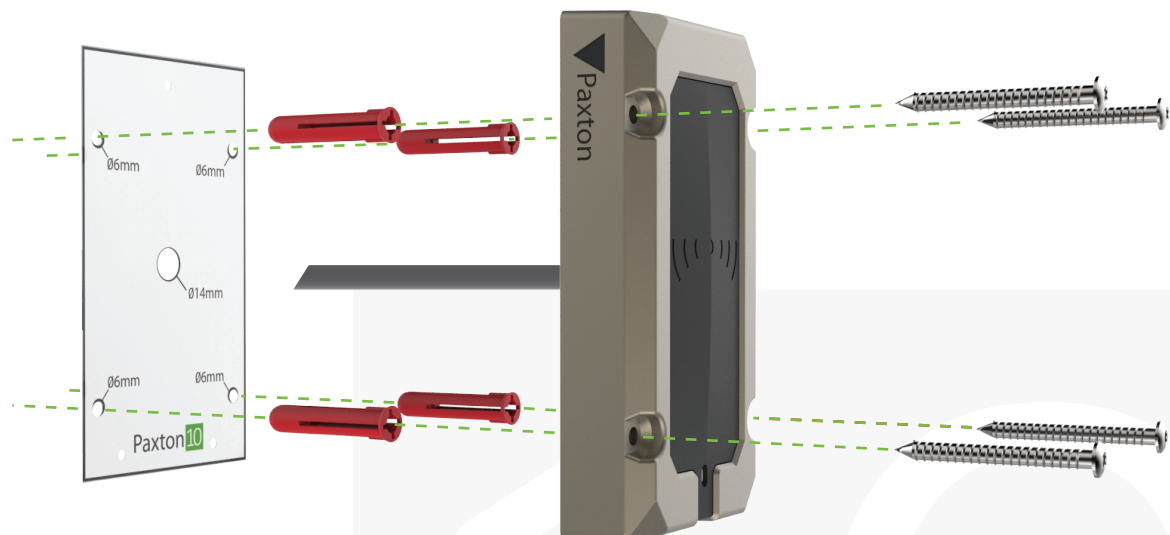
Den sabotagebeständiga läsaren stöder en stor mängd funktioner i sin slitstarka IK10-certifierade design.

Den sabotagebeständiga läsaren stöder all ledande teknik som baseras på identifiering via passerbricka, däribland HID Prox®, MIFARE®, Paxton och EM. Dessutom har läsaren Bluetooth®-stöd för kommunikation med hands-free-baserade autentiseringsmetoder och autentiseringsmetoder med lång räckvidd samt smarttelefoner via Paxton-appen.



Funktioner

- IK10-certifierad
- IP67-certifierad
- Lästeknik i flera format vilket innebär kompatibilitet med Paxton, MIFARE, HID Prox®, EM och mer
- Inbyggt stöd för lågenergi-Bluetooth® gör det möjligt att kommunicera med mobiltelefoner och bärbara enheter
- Enkel installation med fyra kablar
- Gör det enkelt att använda de många olika typer av passerbrickor på marknaden genom att erbjuda stöd för alla samtidigt
- Energisparläge med kapacitiv uppväckning





Kompatibilitet med kodbrickor

125 kHz	Paxton Hitag2, EM4100/02, HID® Prox
13.56 MHz	MIFARE® Classic (CSN only)
	MIFARE® DESFire® EV1/EV2/EV3 (CSN only)
	MIFARE® Plus (CSN only)
	MIFARE® Ultralight® (CSN only)
	MIFARE Ultralight C® (CSN only)
	MIFARE® Mini® (CSN only)
	Sony FeliCa Lite-S (CSN only), NFC®



EI

Strömförbrukning	1W (Max)
Driftspänning	12V
Strömförbrukning	40mA (Passiv)
	100mA (Max)



Kommunikation

RFID-frekvens	125kHz & 13.56MHz
Dataanslutning	RS485/Paxton10-protokoll
Bluetooth®	2.4GHz
Passerbricks- eller kortläge	Up to 2cm
Upplåsning via knapp	Up to 1.5m
Lång räckvidd	Up to 10m



Maskinvara

Dimensioner (B x H x D)	57.6mm x 106mm x 19.5mm
Kabeltyp	22AWG, 4 tvinnat par
Kabellängd	5m / 16ft
Maxlängd på kabelförlängning (Dörrcentral - Läsare)	100m / 328ft
Ljud	Piezo-klocka
Färg	Svart
Kapslingsmaterial	ASTM B86
Garanti	5-årig Paxtongaranti



Miljö

Arbetstemperatur	-35°C - +66°C
IP-klass	IP67
IK-klass	IK10
Montering	Endast ytmontering. Ej lämpligt att montera på metall