

## Översikt

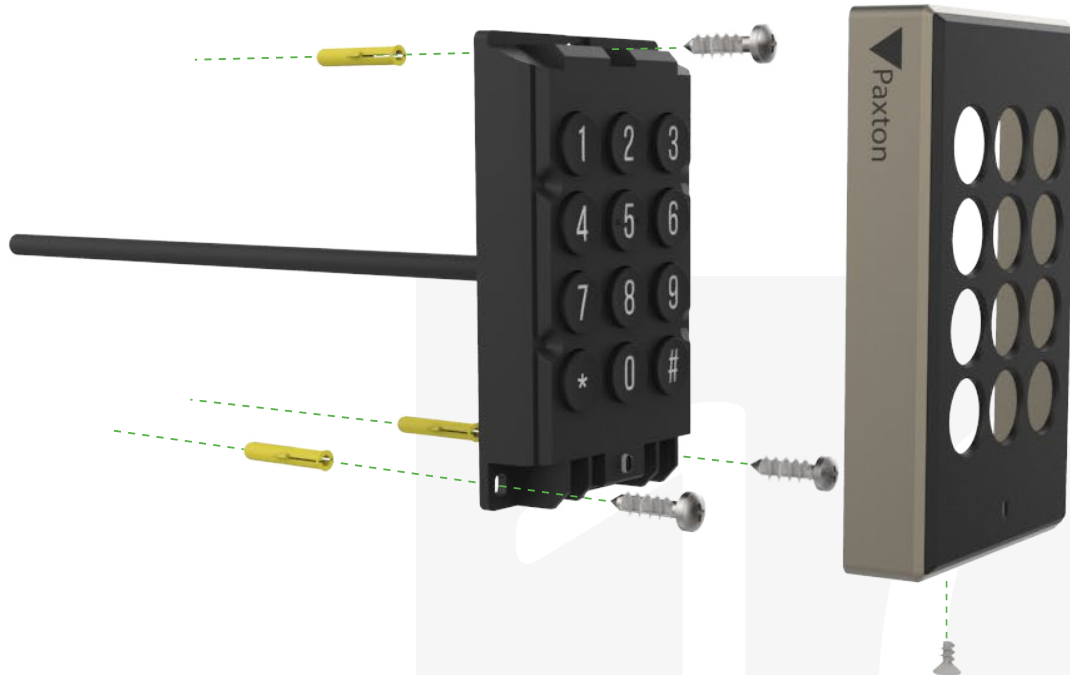
Knappsatsläsaren gör att Paxton10-systemet får PIN- och kodstöd i elegant och enkel design med robust IP67-konstruktion.

Paxton10:s knappsatsläsare innehåller den allra senaste tekniken och stor mängd funktionalitet trots sitt beskedliga utförande. Den nya läsaren stöder alla större passerbrickor, däribland HID Prox®, Mifare®, Paxton och EM. Dessutom har den Bluetooth-kommunikation, vilket gör det möjligt att använda autentiseringsmetoder som stöder lång räckvidd eller handsfree samt mobiltelefoner via Paxton-appen.

Knappsatsläsaren har också LED-bakgrundsbelysning samtidigt som den använder minimalt med energi vid drift tack vare den inbyggda uppväckningsfunktionen.

## Funktioner

- Slitstark härdad silikonpanel
- Bakgrundsbelyst för enkel användning och identifiering i svagt ljus  
Gör det enkelt att använda de många olika typerna av passerbrickor på marknaden genom att stödja alla samtidigt
- Lästeknik i flerformat, vilket erbjuder kompatibilitet med Paxton, MIFARE, HID Prox®, EM och mer.
- Viloläge med låg effekt
- Inbyggt Bluetooth Smart och Low Energy-stöd för att möjliggöra kommunikation till mobila och bärbara enheter.
- Enkel 2-delad konstruktion med inpackad 5m kabel ingår
- IP67 rankad
- Enkel installation med 4 sladdar





## System

Kompatibilitet med kodbrickor	Paxton, EM4100/02, Sony®, FeliCa Lite-S MIFARE® Classic, MIFARE® DESFire® EV1/EV2 MIFARE® Plus, MIFARE Ultralight® MIFARE Ultralight C®, MIFARE Mini®, NFC® Hitag2, HID® Prox 125kHz låg frekvens
-------------------------------	---



## EI

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



## Kommunikation

RFID-frekvens	125kHz & 13.56MHz
Dataanslutning	RS485/Paxton10-protokoll
Bluetooth®	2.4GHz



## Maskinvara

Dimensioner (B x H x D)	63.8mm x 104mm x 18.2mm
Kabeltyp	22AWG, 4 tvinnat par
Kabellängd	5m
Maxlängd på kabelförlängning (Dörrcentral > Läsare)	100m
Ljud	Piezo-klocka
Färg	Svart
Kapslingsmaterial	PC+ABS
Garanti	5-årig Paxtongaranti



## Miljö

Arbetstemperatur	-35°C - +66°C
IP-klass	IP67
IK-klass	IK09
Montering	Endast ytmontage USA - adapter till bakstycke