

Paxton10 – Output Connector

Översikt

Paxton10 - Output Connector är en dedikerad utgångsexpansionsmodul som är utformad för användning tillsammans med en Paxton10-dörrkontroll. Det gör det möjligt för Paxton10-systemet att styra flera externa enheter, vilket utökar systemets funktionalitet utöver standarddörrbeslag.

Output Connector är idealisk för applikationer där ett stort antal reläutgångar krävs utan behov av ytterligare ingångar. Typiska användningsområden är hisskontroll, signalering till fastighetsautomationsystem och koppling av högströmsbelastningar via extern utrustning.

Modulen har 8 högströmsreläutgångar, vilket gör att Paxton10-systemet kan styra enheter från tredje part som svar på konfigurerade förhållanden och händelser. Reläkontaktarna är klassade för högre kopplingsbelastningar, vilket gör Output Connector lämplig för krävande integrationsscenarier.

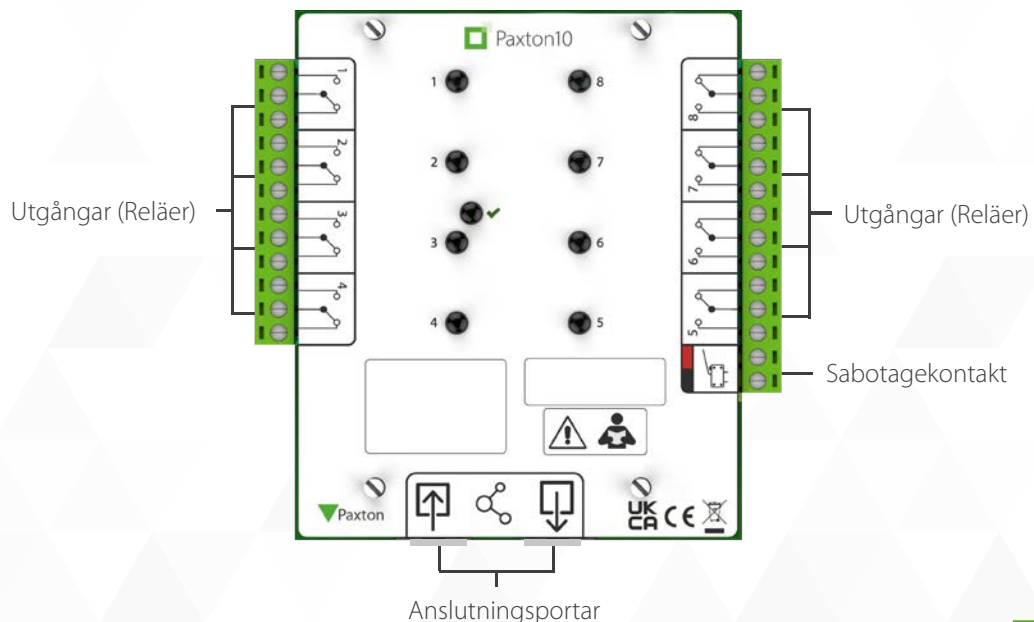
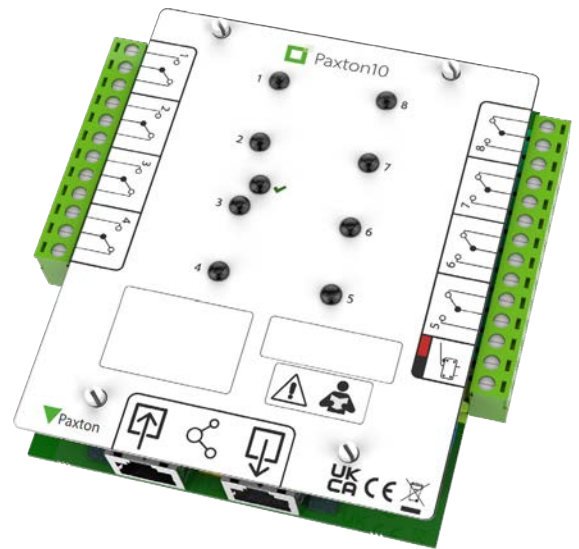
Kommunikationen mellan Output Connector och dörrkontrollen sker via RS485. Seriekoppling stöds i nätanslutna installationer, vilket gör det möjligt att ansluta en extra I/O-kontakt vid behov. PoE-kedjekoppling stöds inte.

Paxton10 - Output Connector levereras endast som kretskort och är avsedd för installation i ett lämpligt hölje eller kontrollpanel. Den är avsedd för invändig användning. Vid utvändigt installation måste lämpligt väderskydd tillhandahållas.

Observera: Paxton10 - Output Connector är inte en dörrkontroll. Den fungerar som en del av ett Paxton10-system och måste anslutas till en kompatibel dörrkontroll (enkeldörrkontroll/videodörrkontroll).

Funktioner

- Åtta högströms-DC-reläutgångar
- RS485-kommunikation
- Lämplig för hisskontroll och högbelastningsomkoppling
- Idealisk för integration med tredjepartssystem
- Levereras endast som kretskort för flexibel installation
- Tydlig, intuitiv märkning



Specifikationer



EI

Driftspänning	10 V – 24 V DC
Strömförbrukning	125 mA
Reläkontaktens strömklassning	16A
Reläkontakt isolering	1000 Vrms – i 1 minut Mellan öppna kontakter
	5000 Vrms – i 1 min Mellan kontakt och spole
Reläkontaktens spänning (max)	30 VDC
Reläkontakt frekvens	50/60 Hz



Kommunikation

Trådlöst	Nej
RS485	Ja
RS485-hastighet	1 Mbps
RS485-bandbredds krav	1 Mbps
Kapacitet för kedjekoppling	Nätanslutning: +1 rekommenderas PoE: Stöds inte



Maskinvara

Typ av kabel	Ethernet (RJ45), maximal kabellängd 50 m
Sabotagekontakt	Ja
Utgångar (reläer)	8
Garanti	Paxtons 5-årsgaranti



Miljö

Driftstemperatur	-20°C - +55°C
Fuktbeständighet	Nej - om den används externt måste den skyddas i ett väderbeständigt hölje
Vandalismskydd	Låg



Tillbehör och försäljningskoder

010-432-EX	Paxton10 – Output connector
010-403-EX	Paxton10 – Single-door controller, PCB only
010-052-EX	Paxton10 – Single-door controller, PoE
010-751-EX	Paxton10 – Single-door controller, 12V 2A PSU
010-315-EX	Paxton10 – Single-door controller, with plastic housing
010-755-EX	Paxton10 – Plastic housing



Dimensioner

