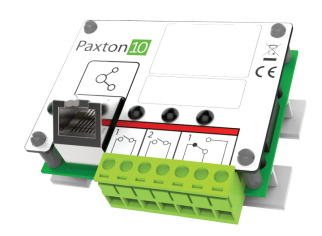
TDS-0009-D

Paxton10 Alarm-Modul



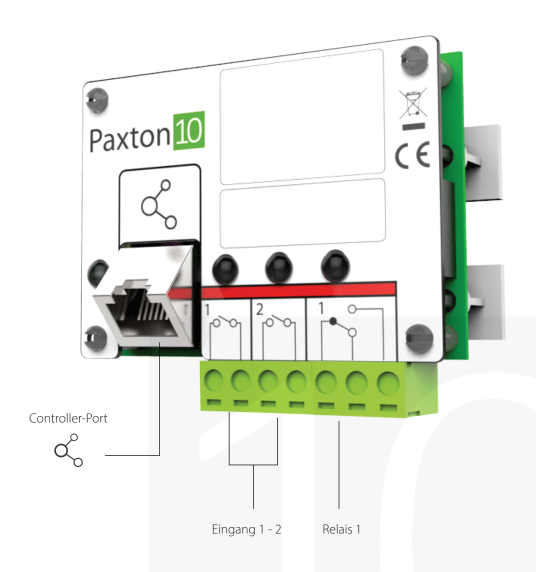
Übersicht

Dieses Alarmmodul wurde speziell für die Verbindung Ihrer aktuellen Gebäudealarmsysteme mit dem Paxton10 Gebäudeintelligenzsystem entwickelt. Basierend auf dem Alarmstatus kann Paxton10 andere Geräte innerhalb des Gebäudes steuern, um im Falle eines Feueralarms geeignete Maßnahmen zu ergreifen, wie z. B. das Öffnen von Feuertüren. Sie können auch einen Einbruchsalarm setzen oder aufheben, indem Sie das Gebäude zu Beginn oder am Ende des Tages öffnen oder sichern.



Funktionen

- Status LEDs erleichtern die Fehlersuche
- Integration mit Einbruchmeldeanlagen
- Integration von Brandmeldeanlagen
- Kompakte Baugruppe f
 ür platzsparende Installation in den Zentralen
- Klare Intuitive Beschriftung der Anschlüsse



Technische Daten





Elektrik

Stromaufnahme	2W
Betriebsspannung	30V DC
Schaltstrom der Relaiskontakte	2A
Isolierung der Relaiskontakte	N/A
Spannung der Relaiskontakte	30V AC/DC



Kommunikation

Maximale Länge der Datenleitung (Paxton10 Controller > Paxton10-Alarm-Modul)	100m
Daten-Verbindung	RS485/Paxton10 protocol



Hardware

Abmessungen (B \times H \times T)	51mm x 68mm x 34 mm
Eingang für Sabotagekontakt	Nein
Relais	1
Eingänge	2
Garantie	Paxton 5 Jahre



Umgebung

Betriebstemperatur	0°C - +55°C
IP-Schutzart	n.a.
Montage	Modulgehäuse erforderlich



Zubehör und Art.-Nr.

010-203-D Paxton10 - Alarm-Connector