

DX3010 Kopplerplatine (8 Ausgänge)

www.boschsecurity.de



BOSCH
Technik fürs Leben



- ▶ Die Platine enthält 8 Ausgänge, die unabhängig voneinander parametrierbar sind
- ▶ Montage in einem abgesetzten D203 Metallgehäuse

Die DX3010 Kopplerplatine wird direkt an den Datenbus einer kompatiblen Zentrale angeschlossen. Mit jeder Kopplerplatine stehen acht voll parametrierbare Form C-Relaisausgänge zur Verfügung. Jeder Ausgang arbeitet unabhängig von den anderen sieben Ausgängen und bietet dadurch vollständige Flexibilität. Bis zu drei Kopplerplatinen passen in ein Zentralengehäuse.

Zertifikate und Zulassungen

Frankreich AFNOR NF, A2P Typ 2 (122000076-04)

Region	Zertifizierung
Europa	CE 2014/30/EU EMC Directive (EMC); 2014/35/EU Low-Voltage Directive (LVD); 2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)
Belgien	INCERT B-509-0005
USA	UL DX3010: AMCX: Central Station Alarm Units (UL1610, UL1635), AMTB: Control Panels, SIA False Alarm Reduction, AOTX: Local Alarm Units (UL464, UL609), APAW: Police Station Alarm Units (UL365, UL464), APOU: Proprietary Alarm Units (UL1076), NBSX: Household Burglar Alarm System Units

Region	Zertifizierung
	(UL1023), UTOU: Control Units and Accessories - Household System Type (UL985)
	CSFM DX3010: 7167-1615: 183 Juli 2008

Planungshinweise

Kompatibilität

Zentralen D4412, D6412 und CC7240-A

Technische Daten

Ausgänge

Ausgänge:	Potenzialfreie Kontakte, ausgelegt für 5,0 A bei 28 VDC (max. für ohmsche Belastung)
-----------	--

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur:	0 °C bis +50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit:	5 % bis 85 % bei +30 °C (nicht kondensierend)

Schleife

Anschlussdrahtstärke:	1,8 mm (14 AWG) bis 0,8 mm (22 AWG)
-----------------------	-------------------------------------

Anforderung an Energieversorgung

Maximale Stromaufnahme:	10 mA, + 40 mA für jedes stromführende Relais
Betriebsspannung:	8 VDC bis 14 VDC

Bestellinformationen

Zubehör/Erweiterungen

AE20 Universal-Kunststoffgehäuse

Die Montage erfolgt auf einer Einfach-/Zweifachdose, Achtkantdose (9 cm) oder Vierkantdose (10 cm). Die Abmessungen betragen 12 cm x 16 cm x 4 cm. An den Modulen können Abreißkontakte angebracht werden.

Bestellnummer App.Schl. VEPOS

AE20 | 4.998.800.375

Represented by:

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5 und 7
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.de

Weitere Produktinformationen:
Bosch Sicherheitssysteme STDE
Werner-Heisenberg-Strasse 16
34123 Kassel
Tel.: /Fax: +49 (0)561 89 08
CCTV: -200/-299; Comm. -300/-399
Einbruch/Brand/Access: -500/-199
de.securitysystems@bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Haus-ServiceRuf und NurseCall Schweiz:
TeleAlarm SA - Bosch Group
Rue du Pont 23
CH - 2300 La Chaux-de-Fonds
Weitere Informationen erhalten Sie unter:
Telefon +41 32 327 25 40
Telefax +41 32 327 25 41
ch.securitysystems@bosch.com
www.telealarm.ch