

DX3010 Series Expansor de Ocho Salidas

www.boschsecurity.es



- ▶ Hasta ocho salidas de funcionamiento totalmente programables e individuales
- ▶ Montaje remoto en una caja D203

El expansor de salida octal DX3010 se conecta directamente al bus de datos de un panel de control compatible. Cada expansor añade ocho salidas de relé de tipo C programables. Cada salida funciona independientemente de las otras siete salidas para una flexibilidad completa. Puede instalar un máximo de tres expansores en la caja de un panel de control.

Certificados y homologaciones

Francia AFNOR NF, A2P tipo 2 (122000076-04)

Región	Certificación
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)
Bélgica	INCERT B-509-0005
EE.UU.	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

Región	Certificación
	(UL1023), UTOU: Control Units and Accessories - Household System Type (UL985)
CSFM	DX3010: 7167-1615: 183 Julio de 2008

Planificación

Información de compatibilidad

Paneles de control D4412, D6412 y CC7240-A

Especificaciones técnicas

Salidas

Salidas: Contactos en seco, preparados para 5,0 A a 28 VCC (máx. para cargas resistivas)

Consideraciones medioambientales

Temperatura de funcionamiento:	De 0 °C a +50 °C (de +32 °F a +122 °F)
Humedad relativa:	Del 5% al 85% a +30 °C (+86 °F), sin condensación

Bucle

Tamaño del cable del terminal	1,8 mm (14 AWG) a 0,8 mm (22 AWG)
-------------------------------	-----------------------------------

Requisitos de alimentación

Corriente (máxima):	10 mA, +40 mA para cada relé activado
Tensión (funcionamiento):	De 8 VCC a 14 VCC

Información sobre pedidos

Accesorios de hardware

Caja universal de plástico AE20

Se puede montar en una caja eléctrica unitaria o doble, una caja octogonal de 9 cm (3,5 pulg.) o una caja cuadrada de 10 cm (4 pulg.). Las dimensiones son 12 cm x 16 cm x 4 cm (4,7 pulg. x 6,2 pulg. x 1,5 pulg.). Incorpora contactos de sabotaje de pared en los módulos.

Número de pedido **AE20**

Representada por:

Spain:
Bosch Security Systems, SAU
C/Hermanos García Noblejas, 19
28037 Madrid
Tel.: +34 914 102 011
Fax: +34 914 102 056
es.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.es

Americas:
Bosch Security Systems, Inc.
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us

America Latina:
Robert Bosch Ltda
Security Systems Division
Via Anhanguera, Km 98
CEP 13065-900
Campinas, Sao Paulo, Brazil
Phone: +55 19 2103 2860
Fax: +55 19 2103 2862
latam.boschsecurity@bosch.com
www.boschsecurity.com