

DX3010 系列 8 路输出扩展模块



- ▶ 多达 8 路全面可编程且独立运行的输出
- ▶ 远程安装在 D203 外壳中

DX3010 8 路输出扩展模块直接连接至兼容控制主机的数据总线。每个模块增加 8 路全面可编程的 C 形继电器输出。每路输出相互独立运行，实现了卓越的灵活性。一个控制主机外壳中可以安装多达三个扩展模块。

安装/配置

兼容性信息

控制主机 D4412、D6412 和 CC7240-A

证书与认可

地区	认证	
欧洲	CE	1999/5/EC Radio Equipment and Telecommunications Equipment (R&TTE), 2004/108/EC EMC Directive (EMC), 2006/95/EC Low-Voltage Directive (LVD)
比利时	INCERT	B-509-0005
美国	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 (UL1023), UTOU: Control Units and Accessories - Household System Type (UL985)
	CSFM	DX3010: 7167-1615: 183 July 2008
法国	AFNOR	NF, A2P 2 类 (122000076-04)

技术规格

输出	
输出 :	干触点, 最大电气额定值 : 5.0 A, 28 VDC (阻抗负载)
环境要求	
操作温度 :	0°C 至 +50°C (+32°F 至 +122°F)
相对湿度 :	+30°C (+86°F) 时 5% 到 85%, 无冷凝
回路	
端子接线尺寸 :	1.8 毫米 (14 AWG) 至 0.8 毫米 (22 AWG)
电源要求	
最大电流 :	10 mA, + 40 mA (每个已通电的继电器)
操作电压 :	8 VDC 至 14 VDC

订购信息

DX3010 8 路输出扩展模块 **DX3010**
安装包只包括 DX3010 板。

DX3011 安装包 **DX3011**
包括 DX3010 8 路输出扩展模块和 D203 金属外壳。

DX3012 安装包 **DX3012**
包括 DX3010 8 路输出扩展模块和 AE20 金属外壳。

硬件附件

AE20 通用塑料外壳 **AE20**
安装在单开口/双开口电气接线盒、9 厘米 (3.5 英寸) 八边形接线盒或 10 厘米 (4 英寸) 方形接线盒中。尺寸为 12 厘米 x 16 厘米 x 4 厘米 (4.7 英寸 x 6.2 英寸 x 1.5 英寸)。可容纳模块上的墙壁防拆开关。

D203 外壳 **D203**

广州澳星电子有限公司 13926095043

中国大陆联络方式:
上海
中国上海天目西路218号
办公楼第一座3105-3110室
邮编: 200070
电话: +86 21 63172155
传真: +86 21 63173023
www.boschsecurity.com.cn

中国香港联络方式:
香港
香港 沙田安心街11号5楼
华顺广场 506-509室
电话:+852 2635 2815
传真:+852 2648 7986
www.boschsecurity.com.cn

Represented by