

DX3010 Module d'extension huit relais

www.boschsecurity.fr



- ▶ Jusqu'à huit sorties entièrement programmables et autonomes.
- ▶ Montage à distance dans un boîtier D203

Le module d'extension huit sorties DX3010 se connecte directement à une centrale d'alarme compatible via le bus de données. Chaque module d'extension comporte huit sorties de relais en forme de C entièrement programmables. Chaque sortie fonctionne indépendamment des sept autres pour une flexibilité complète. Installez jusqu'à trois modules d'extension dans le boîtier des centrales d'alarme.

Certifications et accréditations

France AFNOR NF&A2P Type 2 (122000076-04)

| Région | Certification |
|------------|---|
| Europe | 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) |
| Belgique | INCERT B-509-0005 |
| États-Unis | 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 |

| Région | Certification |
|--------|---|
| | (UL1023), UTOU: Control Units and Accessories - Household System Type (UL985) |
| | CSFM DX3010: 7167-1615: 183 Juillet 2008 |

Schémas/Remarques

Informations de compatibilité

Centrales d'alarme D4412, D6412 et CC7240-A

Spécifications techniques

Sorties

Sorties : Contacts secs, calibrés pour 5 A à 28 Vcc (maximum pour les charges résistives)

Caractéristiques environnementales

Température de fonctionnement : -10 °C à +55 °C
 Humidité relative : 5 % à 85 %, à +30 °C, sans condensation

Boucle

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Longueur du câble du terminal : | 1,8 mm (AWG 14) à 0,8 mm (AWG 22) |
|---------------------------------|-----------------------------------|

Alimentation

| | |
|-------------------|---|
| Courant maximal : | 10 mA, +40 mA pour chaque relais alimenté |
|-------------------|---|

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Tension de fonctionnement : | 8 Vcc à 14 Vcc |
|-----------------------------|----------------|

Informations de commande

Accessoires

AE20 Boîtier universel en plastique

Montage sur un boîtier simple ou double, sur un boîtier octogonal de 9 cm ou sur un boîtier carré de 10 cm. Dimensions : 12 x 16 x 4 cm. Possibilité d'accueillir un contact d'autosurveillance sur les modules.

Numéro de commande **AE20**

Représenté par :

France:

Bosch Security Systems France SAS
Atlantic 361, Avenue du Général de Gaulle
CLAMART, 92147
Phone: 0 825 078 476
Fax: +33 1 4128 8191
fr.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.fr

Belgium:

Bosch Security Systems NV/SA
Torkonjestraat 21F
8510 Kortrijk-Marke
Phone: +32 56 20 02 40
Fax: +32 56 20 26 75
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be

Canada:

Bosch Security Systems
6955 Creditview Road
Mississauga, Ontario L5N 1R, Canada
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us