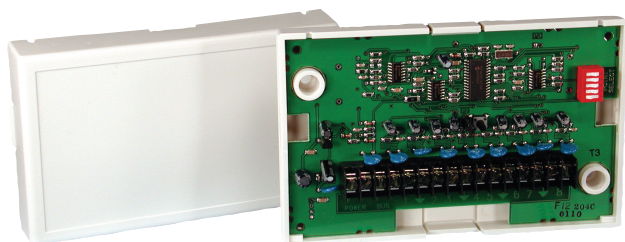




DS7432 Serie Externe Modules met Acht Ingangen



- ▶ Adresseren van max. acht ingangslussen
- ▶ Seriele tweevoudige end-of-line (EOL) bedrading met sabotagestatus (DS7432E)

De DS7432-Serie Externe Modules met acht ingangen omvat de DS7432 en de DS7432E. Beide modules adresseren max. acht ingangslussen van conventionele contacten voor de multiplexbus van het controlepaneel. De DS7432E heeft een extra configuratie voor seriële tweevoudige eindbekabeling (EOL). De DS7432E adresseert max. zestien ingangcontacten (alarm- en sabotagecontacten voor elke lus). De DS7432 gebruikt één 47 k Ω -weerstand per ingang. De DS7432E gebruikt 22 k Ω + 47 k Ω per ingang.

Certificaten en goedkeuringen

Regio	Certificiëring
Europa	CE 1999/5/CE Radio Equipment & Telephone Equipment Directive (R&TTE) 2004/108/EC EMC Directive (EMC), 2006/95/EC Low-Voltage Directive (LVD)

Regio	Certificiëring
VS	UL DS7432: AMCX: Central Station Alarm Units (UL1610, UL1635), APWA: Police Station Alarm Units (UL365, UL464), UOXX: Control Unit Accessories, System (UL864, 9th edition), UTOU: Control Units and Accessories - Household System Type (UL985)
	CSFM DS7432: 7165-1615: 113, 7165-1615: 119
	NYC-MEA DS7432: 274-94-E, Vol. IV DS7432: 274-94-E, Vol. III

Installatie/configuratie

Informatie over Compatibiliteit

De modules van de DS7432-Serie kunnen alleen met een multiplex-uitbreidingsmodule worden aangesloten op de volgende inbraakcentrales.

Inbraakcentrales	D9412GV2 Inbraakcentrale D7412GV2 Inbraakcentrale D9412G Inbraakcentrale D7412G Inbraakcentrale DS7400XiV4 Inbraakcentrale DS7400Xi inbraakcentrale
------------------	--

Multiplex-Modules D8125MUX Multiplex-Businterface
DS7430 Multiplex Uitbreidingsmodule
Multiplex Uitbreidingsmodule DS7436

Aanwijzing De DS7432E is compatibel met de D9412GV2, D9412G, D7412GV2, en D7412G wanneer de PCB-jumper in de DS7432-modus is gezet.

Aantal Modules

Het aantal modules van de DS7432-serie dat op een systeem kan worden aangesloten, hangt af van het controlepaneel.

Inbraakcentrale	Aantal Multiplex-Uitbreidings-modules
DS7400Xi	Max. 15
DS7400XiV4	Max. 30
D9412GV2, D9412G	Max. 30
D7412GV2, D7412G	Max. 8

Bedrading

Zie de referentiehandleiding van de multiplex-uitbreidingsmodule voor de eisen waaraan de multiplex-bekabeling moet voldoen.

Max. impedantie 4,05 Ω bij +20°C nominaal

Afstand (ca.)	Afmetingen
76 m	0,65 mm
193 m	1,02 mm
.	22 AWG
.	18 AWG

Voor de bekabeling van de inbraakcentrale worden vieraderige kabels aanbevolen. Gebruik geen afgeschermd of twisted-pair-kabel.

Aanwijzing Voor branddetectietoepassing is 18 AWG-kabel vereist.

Omgevingsomstandigheden:

Bedrijfstemperatuur: 0°C tot +50°C

Vereiste Voeding

Stroomverbruik:	max. 10 mA
DS7432 Eindweerstand:	47 k Ω
DS7432E Eindweerstand:	22 k Ω + 47 k Ω per ingang
Spanning:	12 VDC nominaal

Bestelinformatie

DS7432E Externe Module met Acht Ingangen DS7432E

Inclusief configuratie voor tweevoudige eind-bekabeling. Adresseert tot 16 ingangcontacten (alarm- en sabotagecontacten voor elke lus).

DS7432 Externe Module met Acht Ingangen DS7432

Adresseert tot acht ingangslussen van conventionele contacten voor de multiplexbus van de inbraakcentrale.

Meegeleverde onderdelen

Aantal	Component
1	Externe module met acht ingangen
1	Documentatiepakket

Technische specificaties

Circuitparameters

Type Initialisatie-Apparaat:	Klasse B, Stijl A
Type Circuit Signaallijn	Klasse B, Stijl 4

Nederland:
Bosch Security Systems B.V.
Postbus 80002
5600 JB Eindhoven
Telefoon: +31 40 2577 200
Fax: +31 40 2577 202
nl.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.nl

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

Vertegenwoordigd door