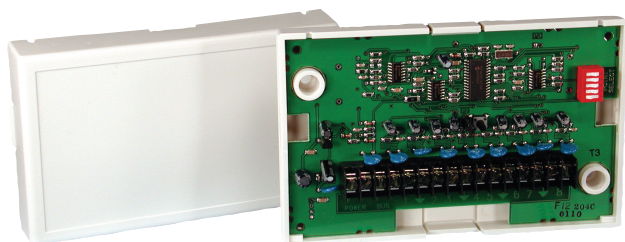


**BOSCH**

Életre tervezve

DS7432 sorozatú nyolcbemenetű kihelyezett modul



- ▶ Legfeljebb nyolc bemeneti hurok címzése
- ▶ Kettős, soros vonallezáró (EOL) vezetékvezés szabotázsállapottal (DS7432E)

A DS7432 sorozatú nyolcbemenetű kihelyezett modul a DS7432 és a DS7432E modulokat tartalmazza. Mindkét modul legfeljebb nyolc, hagyományos érintkezőket tartalmazó bemeneti hurok címét illeszti a vezérlőközpont multiplex buszára. A DS7432E további kettős, soros vonallezáró (EOL) vezetékvezési konfigurációval rendelkezik. A DS7432E legfeljebb 16 bemeneti érintkezőt címez (mindegyik hurokban riasztási- és szabotázsérintkező van). A DS7432 bemenetenként egy darab 47 kΩ-os ellenállást használ. A DS7432E bemenetenként 22 kΩ-os + 47 kΩ ellenállást használ.

Tanúsítványok és engedélyek

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

Régió	Tanúsítvány
Egyesült Államok	UL DS7432: AMCX: Central Station Alarm Units (UL1610, UL1635), APAX: 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

Telepítési/Rendszerfelépítési segédlet

Kompatibilitás

A DS7432 sorozatú modulok csak a következő, multiplex bővítmódullal felszerelt vezérlőközpontokhoz képesek csatlakozni:

Behatolásjelző központok	D9412GV2 vezérlőközpont D7412GV2 vezérlőközpont D9412G vezérlőközpont D7412G vezérlőközpont DS7400XiV4 vezérlőközpont DS7400Xi vezérlőközpont
--------------------------	--

Multiplex modulok D8125MUX multiplex buszinterfész
DS7430 bővítő és meghajtó modul
DS7436 multiplex bővítő és meghajtómodul

Figyelem A DS7432E kompatibilis a D9412GV2, D9412G, D7412GV2, és D7412G vezérlőközpontokkal ha a NYÁK-átkötő DS7432 üzemmódra van állítva.

A modulok száma

A rendszerhez csatlakoztatott DS7432 sorozatú modulok száma a vezérlőközponttól függ.

Behatolásjelző központ	Multiplex bővítőmodulok száma
DS7400Xi	Legfeljebb 15
DS7400XiV4	Legfeljebb 30
D9412GV2, D9412G	Legfeljebb 30
D7412GV2, D7412G	Legfeljebb 8

Vezetékezés

A multiplex vezetékezés követelményeire vonatkozóan tájékozódjon a multiplex bővítő modul dokumentációjában.

Legnagyobb impedancia: 4,05 Ω névleges érték +20 °C-on

Távolság (közelítőleg)	Méret
76 m	0,65 mm
193m	1,02 mm
	18 AWG

A központ vezetékezéséhez négyeres kábel ajánlott. Ne használjon árnyékolt vagy csavart érpárú kábelt.

Figyelem Tűzjelző alkalmazásokhoz 1,2 mm-es vezeték szükséges.

Tartozékok

Mennyi- Alkatrész ség

1	Nyolcbemenetű kihelyezett modul
1	Dokumentációs csomag

Műszaki specifikációk

Áramköri paraméterek

A kezdeményező eszköz típusa:	B-osztályú, A-kialakítású
Jelzővonal áramkörtípusa:	B-osztályú, 4-es kialakítású

Környezeti feltételek

Üzemi hőmérséklet: 0°C - 50°C

Tápellátás

Áramfelvétel:	Legfeljebb 10 mA
DS7432 EOL-ellenállás:	47 k Ω
DS7432E EOL-ellenállás:	22 k Ω +47 k Ω bemenetenként
Feszültség:	12 V DC, névleges

Rendelési információ

DS7432E sorozatú nyolcbemenetű kihelyezett modul DS7432E

Kettős, soros vonallezáró (EOL) vezetékezési konfigurációval rendelkezik. Legfeljebb 16 bemeneti érintkezőt címez (mindegyik hurokban riasztási- és szabotázásérintkező van).

DS7432 sorozatú nyolcbemenetű kihelyezett modul DS7432

Legfeljebb nyolc, hagyományos érintkezőket tartalmazó bemeneti hurok címét illeszti a vezérlőközpont multiplex buszára.