

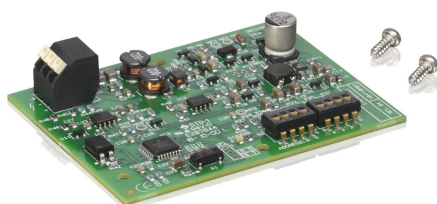
Koncový vedlejší modul PVA-1WEOL

www.boschsecurity.cz



BOSCH

Stvořeno pro život



- ▶ Kompatibilní s reproduktorovými linkami 100 V, 70 V nebo 50 V
- ▶ Napájení modulu přes reproduktorovou linku (pilotní tón)
- ▶ Možnost připojení několika modulů k jedné reproduktorové lince
- ▶ Připojit lze až 60 modulů.
- ▶ EN 54-16: 2008

Koncový vedlejší modul (EOL) monitoruje integritu reproduktorové linky. V kombinaci s hlavním modulem EOL integrovaným v každé řídicí jednotce a směrovači systému PAVIRO lze reproduktorovou linku monitorovat z hlediska zkratů nebo přerušného obvodu. Stavový indikátor LED modulu může pomoci při kontrole instalace. Podrobné informace najdete v dokumentaci k softwaru IRIS-Net nebo řídicí jednotky/směrovače.

Stavový indikátor LED	Popis
Vypnuto	Žádný přívod napětí
Pomalé blikání (2 Hz)	Modul připraven
Rychlé blikání (10 Hz)	Příjem dat

Certifikáty a osvědčení

EN 54-16: 2008

Poznámky k instalaci/konfiguraci



Poznámka

Ujistěte se, že byla dodržena všechna bezpečnostní nařízení. Důrazně doporučujeme montovat modul na vymezovací vložky.



Poznámka

Adresa modulu musí být jedinečná pro všechny moduly připojené k jedné řídicí jednotce nebo jednomu směrovači.

		6	5	4	3	2	1	Adresa modulu
Dvoupolohový mikropřepínač S2				Dvoupolohový mikropřepínač S1				
4	3	2	1	4	3	2	1	
		Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	0 (nepřipojeno)
		Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	1
		Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	Vypnuto	2
		Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	Zapnuto	3
		Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	4
		Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	Vypnuto	Zapnuto	5
		Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	Zapnuto	Vypnuto	6
		Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	Zapnuto	Zapnuto	7
		Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	Zapnuto	Vypnuto	Vypnuto	8
		Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	9
		Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	Vypnuto	Zapnuto	Vypnuto	10
		Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	Vypnuto	Zapnuto	Zapnuto	11
		Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	Zapnuto	Vypnuto	Vypnuto	12
		Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	Zapnuto	Vypnuto	Zapnuto	13
		Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	Zapnuto	Zapnuto	Vypnuto	14
		Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	Zapnuto	Zapnuto	Zapnuto	15
		Vypnuto	Zapnuto	Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	16
		Vypnuto	Zapnuto	Vypnuto	Vypnuto	Vypnuto	Zapnuto	17
			:	:	:	:	:	:
		Zapnuto	Zapnuto	Zapnuto	Zapnuto	Vypnuto	Vypnuto	60
	Vypnuto							Vyhrazeno
	Zapnuto							Vyhrazeno
Vypnuto								Chcete-li na pět minut aktivovat stavový indikátor LED, přepněte jej z polohy ON na OFF
Zapnuto								

* Nastavení dvoupolohového mikropřepínače na modulu (nastavení při dodání jsou uvedena tučným písmem)

Zahrnuté díly

Množství	Součást
1	PVA-W1EOL
2	Se šroubem
1	Poznámky k montáži

Technické specifikace

Napájení	18–22 kHz, 8 V _{ef.} , 20 mW
Minimální R _G (odpor mezi reproduktorovou linkou a uzemněním)	1,5 MΩ

Maximální C _G (kapacita mezi reproduktorovou linkou a uzemněním)	400 nF
Provozní teplota	-5 °C až +45 °C
Rozměry produktu (šířka x výška x hloubka)	78 x 15 x 60 mm
Čistá hmotnost	30 g

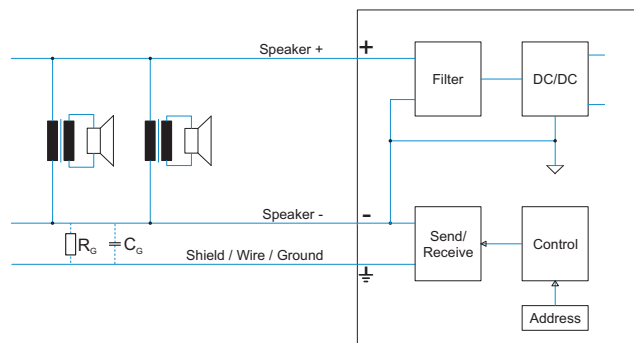


Schéma zapojení

Informace o objednání

Koncový vedlejší modul PVA-1WEOL

Koncový vedlejší modul (EOL)

Číslo objednávky **F.01U.305.077**

Zastoupeno společností:

Czech Republic

Bosch Security Systems s.r.o.
Pod Víšňovkou 1661/35
140 00 Praha 4,
Česká Republika
Tel.: +420 261 300 244
Fax: +420 261 300 249
cz.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.cz