

CD-2 DG

ZÁCLONOVÝ DETEKTOR

CD-2 je drátový záclonový detektor pohybu. CD-2 je určen pro vnitřní použití a může být prvkem obvodové ochrany.

CD-2 je k dispozici ve třech barevných provedeních: bílá (CD-2), hnědá (CD-2 BR) a tmavě šedá (CD-2 DG).

- detekce pohybu pomocí pasivního infračerveného senzoru (PIR)
- nastavitelná citlivost detekce pohybu
- digitální algoritmus detekce pohybu
- digitální teplotní kompenzace
- čočka navržená speciálně pro záclonové detektory SATEL s krátkým dosahem
- LED pro optickou signalizaci
- kontrola systému detekce pohybu a napájecího napětí
- tamper ochrana proti otevření krytu a proti odtržení krytu od montážního povrchu

TECHNICKÁ DATA

Napájecí napětí ($\pm 15\%$)	12 V DC
Detekovatelná rychlost pohybu	0,3...1 m/s
Rozsah pracovních teplot	-10°C...+55°C
Proudová spotřeba v klidu	5 mA
Max. proudová spotřeba	7 mA
Hmotnost	27 g
Maximální relativní vlhkost	93 \pm 3%
Rozměry	20 x 102 x 25 mm
Třída prostředí dle EN50131-5	II
Doba signalizace poplachu	2 s
Shoda s normami	EN 50130-4, EN 50130-5
Doba startovacího režimu	30 s
Oblast detekce	5 m x 1 m, 15°
Tamperové výstupy (NC)	40 mA / 24 V DC
Odpor reléového kontaktu (NC poplachový výstup)	26 Ω
Poplachové výstupy NC (NC relé, odporová zátěž)	40 mA / 24 V DC