

# CD-2

## 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 (±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±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°         |
| Poplachové výstupy (NC relé, odporová zátěž)    | 40 mA / 24 V DC        |
| Tamperové výstupy (NC)                          | 40 mA / 24 V DC        |
| Odpor reléového kontaktu (NC poplachový výstup) | 26 Ω                   |