

Link do produktu: <https://tixi.pl/satel-czujka-kurtynowa-cd-2-dg-ciemnoszara-p-166182.html>



## SATEL CZUJKA KURTYNOWA CD-2 DG (CIEMNOSZARA)

Cena brutto	<b>119,90 zł</b>
Cena netto	<b>97,48 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_30794</b>
Kod producenta	<b>463_30794</b>
Kod EAN	<b>5905033333895</b>

### Opis produktu

## SATEL CZUJKA KURTYNOWA CD-2 DG (CIEMNOSZARA)

Model: CD-2 DG

### Przeznaczenie

- Ochrona okien i drzwi budynków wewnętrznych
- Wydzielenie specjalnej strefy chronionej wewnątrz budynku
- Nadzór przejść niechronionych na inne sposoby (np. przez drzwi)
- Jako element systemu automatyki

### Charakterystyka

**CD-2** to przewodowa kurtynowa czujka ruchu. **CD-2** przeznaczona jest do użytku wewnętrznego i może być elementem ochrony obwodowej.

**CD-2** dostępna jest w trzech wariantach kolorystycznych: białym (**CD-2**), brązowym (**CD-2 BR**) oraz ciemnoszarym (**CD-2 DG**).

- detekcja ruchu przy pomocy pasywnego czujnika podczerwieni (PIR)
- regulowana czułość detekcji ruchu
- cyfrowy algorytm detekcji ruchu
- cyfrowa kompensacja temperatury
- soczewka zaprojektowana specjalnie dla czujek kurtynowych małego zasięgu SATEL
- dioda LED do sygnalizacji
- nadzór układu detekcji ruchu i napięcia zasilania
- ochrona sabotażowa przed otwarciem obudowy i przed oderwaniem od podłoża

### Specyfikacja techniczna

Napięcie zasilania

12 V DC ±15%

---

Pobór prądu w stanie gotowości	5 mA
Maksymalny pobór prądu	7 mA
Wyjścia alarmowe NC	40 mA / 24 V DC
Wyjścia sabotażowe NC	40 mA / 24 V DC
Rezystancja zestyku przekaźnika wyjścia alarmowego NC	26 ?
Wykrywalna prędkość ruchu	0,3...1 m/s
Czas sygnalizacji alarmu	2 s
Czas rozruchu	30 s
Obszar detekcji	5 m x 1 m, 15°
Spełniane normy	EN 50130-4, EN 50130-5
Klasa środowiskowa wg EN 50130-5	II
Zakres temperatur pracy	-10°C...+55°C
Maksymalna wilgotność	93±3%
Wymiary	20 x 102 x 25 mm
Masa	27 g