

## CYFROWA CZUJKA DUALNA

# SILVER

Ważny element oferty handlowej firmy SATEL stanowią czujki alarmowe. Na uwagę zasługują przede wszystkim czujki ruchu. Nieustannie prowadzone badania pozwalają na opracowywanie nowych, innowacyjnych rozwiązań wdrażanych w kolejnych modelach. Systematycznie rozbudowywany jest też asortyment pozostałych czujek.

## WŁAŚCIWOŚCI

- tor PIR i mikrofalowy
- cyfrowy algorytm detekcji nowej generacji
- precyzyjna soczewka Fresnela
- funkcja antymaskingu realizowana przez tor mikrofalowy
- wykrywanie zamaskowanego intruza
- zdalnie uruchamiany tryb testowy
- pamięć alarmu



## DANE TECHNICZNE

Pyroelement	podwójny
Mikrofala	10,525 GHz
Antymasking	Tak
Soczewka	LODIFF precyzyjna
Cyfrowa kompensacja temperatury	Tak
Regulacja czułości toru podczerwieni	Płynna
Regulacja czułości toru mikrofalowego	Płynna
Kompensacja wysokości	Nie
Funkcja prealarmu	Nie
Autodiagnostyka	Zaawansowana
Znamionowe napięcie zasilania (±15%)	12 V DC
Średni pobór prądu (±10%)	16 mA
Wymiary obudowy (mm)	62 x 136 x 49
Regulowany uchwyt do montażu	Tak
Klasa środowiskowa	II
Zakres temperatur pracy	-10°C...+55°C