

CYFROWA PASYWNA CZUJKA PODCZERWIENI

# GRAPHITE

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

- podwójny pyroelement
- cyfrowy algorytm detekcji nowej generacji
- precyzyjna soczewka Fresnela
- zdalnie uruchamiany tryb testowy
- pamięć alarmu



## DANE TECHNICZNE

Pyroelement	podwójny
Soczewka	LODIFF precyzyjna
Cyfrowa kompensacja temperatury	tak
Regulacja czułości toru podczerwieni	płynna
Kompensacja wysokości	tak
Autodiagnostyka	zaawansowana
Znamionowe napięcie zasilania (±15%)	12 V DC
Średni pobór prądu (±10%)	11 mA
Wymiary obudowy (mm)	62 x 96 x 48
Regulowany uchwyt do montażu	tak
Klasa środowiskowa	II
Zakres temperatur pracy	-10°C...+55°C