

## AMBER Czujka SATEL - Cyfrowa pasywna czujka podczerwieni

**Producent:** SATEL

**Cena netto:** 28.00 zł

**Cena brutto:** 34.44 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

**AMBER SATEL** Cyfrowa pasywna czujka podczerwieni

Czujki ruchu typu PIR są najpopularniejszym sposobem wykrywania ruchu w zamkniętych pomieszczeniach, w których utrzymywana jest temperatura pokojowa. Zawdzięczają to przede wszystkim swojej skuteczności i niezawodności, a także łatwości zastosowania.

Uwaga. Czujka ruchu **AMBER SATEL** nie jest już produkowana i została wycofana z oferty.

### PODSTAWOWE INFORMACJE:

- cyfrowe przetwarzanie sygnału
- kompensacja temperatury
- regulacja czułości

### DANE TECHNICZNE CZUJKI PIR AMBER SATEL

- Znamionowe napięcie zasilania ( $\pm 15\%$ ) 12 V DC
- Pobór prądu w stanie gotowości ( $\pm 10\%$ ) 3 mA
- Maksymalny pobór prądu 3 mA
- Czas sygnalizacji naruszenia 2 s
- Zakres temperatur pracy  $-10^{\circ}\text{C} \dots +55^{\circ}\text{C}$
- Wykrywalna prędkość ruchu 0,3 - 3 m/s
- Wymiary obudowy (mm) 48,5 x 66 x 36
- Zalecana wysokość montażu 2,4 m

- Masa 36 g