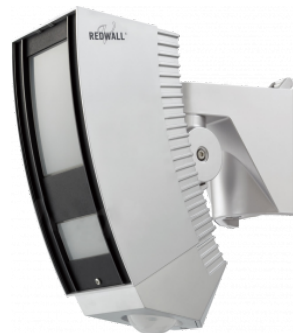


Zintegrowana, inteligentna czujka PIR dalekiego zasięgu z ochroną strefy podejścia

SIP-100



Zasilanie	11 - 16 V DC, 22 - 26 V AC
Pobór prądu	45 mA maks. (12V DC), 80 mA maks. (24V AC), 420 mA maks. (24V AC) z opcjonalnym podgrzewaczem
Metoda detekcji	PIR
Zasięg detekcji	100 m x 3 m
Charakterystyka detekcji	korytarzowa
Funkcja antymaskingu	tak
Wskaźnik LED	tak
Regulacja czułości	tak
Licznik impulsów	tak
Wybór logiki AND/OR	tak
Styk sabotażowy	tak
Przełącznik wyjścia alarmowego	przełącznik typu NO/NC (0,2 A @ 28 V DC)
Przełącznik wyjścia sabotażowego	przełącznik typu NC (0,1 A @ 28 V DC) rozwartry po otwarciu obudowy
Temperatura pracy	-25°C - 60°C
Dopuszczalna wilgotność	do 95% bez kondensacji
Klasa ochrony obudowy	IP 65
Wysokość montażu	2,3 - 4 m
Kolor	szary
Wymiary	271mm x 102mm x 290mm