

Zewnętrzna pasywna czujka podczerwieni

LX-802



Zasilanie	12 V DC
Pobór prądu	25 mA (maks.)
Metoda detekcji	PIR
Zasięg detekcji	24 m x 2 m
Charakterystyka detekcji	korytarzowa, pet alley
Funkcja antymaskingu	nie
Wskaźnik LED	tak
Regulacja czułości	tak
Licznik impulsów	tak
Styk sabotażowy	tak
Przełącznik wyjścia alarmowego	przełącznik typu NO/NC (0,2 A @ 28 V DC)
Przełącznik wyjścia sabotażowego	przełącznik typu NC, rozwartry po otwarciu obudowy
Temperatura pracy	-20°C - 50°C
Dopuszczalna wilgotność	do 95% bez kondensacji
Klasa ochrony obudowy	IP 54
Wysokość montażu	2,5 m maks. (charakterystyka szerokokątna), 1,2 m - 1,5 m (charakterystyka pet alley)
Kolor	biały
Wymiary	141mm x 74.8mm x 53.5mm