

## Sufitowa pasywna czujka PIR

### BV-501



Zasilanie	9,5 - 14,5 V DC
Pobór prądu w czasie czuwania	15 mA
Pobór prądu w czasie alarmu	18mA
Metoda detekcji	PIR
Zasięg detekcji	12 m
Charakterystyka detekcji	dookólna
Opcjonalne soczewki	brak
Funkcja antymaskingu	nie
Wskaźnik LED	tak
Licznik impulsów	nie
Styk sabotażowy	tak
Przełącznik wyjścia alarmowego	przełącznik typu NC (0,1 A @ 24 V DC)
Przełącznik wyjścia sabotażowego	przełącznik typu NC (0,1 A @ 24 V DC) rozwarty po otwarciu obudowy
Temperatura pracy	0°C - 50°C
Dopuszczalna wilgotność	do 93% bez kondensacji
Wysokość montażu	2,4 m - 3,6 m
Kolor	biały
Wymiary	Ø 117mm x 36mm