

Model:

ED-50A3

Indeks:

A31A450

EAN:

5905548275475


Opis:

Sygnalizator wejścia - charakterystyka:

- wbudowany czujnik foto-optyczny, wykrywający ruch przechodzącej osoby,
- zasilanie 4,5V DC poprzez 3 baterie AA,
- 8 dźwięków do wyboru, sekwencyjny wybór dźwięku za pomocą przycisku,
- łatwość obsługi i montażu,
- nie wymaga połączenia kablowego,
- zasięg działania do 6m,
- zastosowana w urządzeniu technologia cyfrowa znacznie wydłuża żywotność baterii,
- nowoczesne wzornictwo,
- niskie zużycie energii,

idealny do zastosowania w: domu, biurze, sklepie, magazynie, warsztacie.

Specyfikacja techniczna:
Czujnik

Częstotliwość pracy	----
Zasięg pracy	----
Wymiary opakowania (W x SZ x G)	160 x 116 x 40 mm
Waga brutto opakowania	103 g
Typ opakowania	Blister

Nadajnik

Rodzaj czujnika	----
Napięcie zasilania nadajnika	----
Rodzaj zasilania nadajnika	----
Pobór prądu - czuwanie / praca	----
Kąt wykrycia ruchu	----
Zasięg wykrywania ruchu	----
Moc sygnału nadajnika	----
Materiał obudowy	----
Zalecane miejsce instalacji	----
Współczynnik ochrony nadajnika	----
Temperaturowy zakres pracy nadajnika	----
Wymiary nadajnika (W x SZ x G)	----
Waga netto nadajnika	----

Odbiornik

Rodzaj czujnika	Foto-optyczny
Napięcie zasilania odbiornika	4,5 V DC
Rodzaj zasilania odbiornika	Baterie (3 x AA LR6 1,5V)
Maks. poziom odbiornika	85 dB / 0,3 m
Kąt wykrywania ruchu	----
Zasięg wykrywania ruchu	Maks. 6 m
Pobór prądu - czuwanie / alarm	< 120 µA / 180 mA
Zalecane miejsce instalacji odbiornika	Ściana, wewn. pomieszczeń
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Ilość melodii gongu	8
Współczynnik ochrony odbiornika	IP20
Temperaturowy zakres pracy odbiornika	0°C ~ +35°C
Wymiary odbiornika (W x SZ x G)	85 x 85 x 28 mm
Waga netto odbiornika	73 g