

Model:

ED-30A3

Indeks:

A31A430

EAN:

5905548270999



Opis:

Sygnalizator wejścia - charakterystyka:

- wbudowany czujnik foto-optyczny, wykrywający ruch przechodzącej osoby,
- zasilanie 3V DC poprzez 2 baterie AA,
- 8 dźwięków do wyboru, sekwencyjny wybór dźwięku za pomocą przycisku,
- łatwość obsługi i montażu,
- nie wymaga połączenia kablowego,
- zasięg działania do 4m,
- 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)	180 x 145 x 35 mm
Waga brutto opakowania	170 g
Typ opakowania	Blister

Nadajnik

Rodzaj czujnika	----	Rodzaj czujnika	Foto-optyczny
Napięcie zasilania nadajnika	----	Napięcie zasilania odbiornika	3 V DC
Rodzaj zasilania nadajnika	----	Rodzaj zasilania odbiornika	Baterie (2 x AA LR6 1,5V)
Pobór prądu - czuwanie / praca	----	Maks. poziom odbiornika	80 dB / 1 m
Kąt wykrycia ruchu	----	Kąt wykrywania ruchu	----
Zasięg wykrywania ruchu	----	Zasięg wykrywania ruchu	Maks. 4 m
Moc sygnału nadajnika	----	Pobór prądu - czuwanie / alarm	60 µA / 30 mA
Materiał obudowy	----	Zalecane miejsce instalacji odbiornika	Ściana, wewn. pomieszczeń
Zalecane miejsce instalacji	----	Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Współczynnik ochrony nadajnika	----	Ilość melodii gongu	8
Temperaturowy zakres pracy nadajnika	----	Współczynnik ochrony odbiornika	IP20
Wymiary nadajnika (W x SZ x G)	----	Temperaturowy zakres pracy odbiornika	0°C ~ +35°C
Waga netto nadajnika	----	Wymiary odbiornika (W x SZ x G)	64 x 90 x 29 mm
		Waga netto odbiornika	130 g