



# HR50-Uni

Aktywacja



## Specyfikacja techniczna

### Akcesoria



WC\_HR50  
Pokrywa dla czujnika  
HR50

Model	HR50-Uni załączenie drzwi dla osób pieszych	
Metoda detekcji	pasma K 24,125 GHz — mikrofalowa detekcja ruchu	
Wysokość montażowa	Maks. 4000 mm (13,1 stóp)	
Rozmiary czujnika	120 mm (szer.), 70 mm (wys.), 41,5 mm (głęb.)	
Regulacja wzorca	Regulacja szerokości:	Regulacja anteny lewo/prawo 0°- 30° w każdym kierunku
	Regulacja szerokości:	Obrócenie anteny umożliwia zmianę charakterystyki kierunkowej z szerokiej na wąską
	Regulacja szerokości:	Regulacja czułości (potencjometr)
	Regulacja głębokości:	Regulacja anteny góra/dół 0°- 90°
	Regulacja głębokości:	Regulacja czułości (potencjometr)
Stopień ochrony sprzętu IP	54	
Zasilanie	12 – 30 V DC, 12 – 24 V AC	
Zużycie energii	40 mA (24 V DC)	
Moc	< 1.4 W	
Moc nadawcza	16 dBm	
Wyjście	PhotoMOS (opór wł. maks. 35 Ω)	
Przełącznik — czas trzymania	1,2 sekundy	
Maks. moc przełączeniowa	125 V AC 0,1 A	
Maks. napięcie przełączeniowe	125 V	
Maks. prąd przełączeniowy	0,24 A (100 ms)	
Min. czas reakcji	0,3 m/s	
Wskaźnik diodowy	Włączony	= Zielony
	Detekcja	= Czerwony
	Inicjalizacja po włączeniu zasilania	= Miga zielona/ czerwona dioda
Zakres temperatury roboczej	od -30 °C do +55 °C, (od -22 °F do 131 °F)	
Ciężar	90 g + 160 g (opakowanie)	
Dostępne kolory	Czarny: Kod produktu	= HR50-Uni
Akcesoria w komplecie	Przewód połączeniowy Szablon montażowy Śruby montażowe	

### Zasięg wykrywania przy wysokości montażowej 2,2 m

