



## Sensore PIR Wireless con Allarme Antimanomissione

### Descrizione

**Sensore doppia tecnologia da interno 868 MHz per immunity (max. 18kg), portata 12 mt (installazione a 2.20 mt), apertura 90° – Dahua**

### SPECIFICHE TECNICHE

- Indicatori di stato: 1 x LED verde
- Bottoni: 1 x accensione/spengimento
- Tamper: Sì
- Remote Upgrade: Cloud update
- Ricerca: Rilevamento dell'intensità del segnale
- Test Mode: Sì
- Allarme batteria scarica: Sì

### WIRELESS

- Frequenza portante: 868.0 MHz–868.6 MHz
- Portata: Fino a 1.600 m in campo aperto
- Comunicazione: A due vie
- Modalità di crittografia: AES128
- Salto di frequenza automatico: Sì

### GENERALI

- Alimentazione: 1 x CR123A
- Consumo: 75 mW
- Temperatura di esercizio: -10 °C to +55 °C (+14 °F to +131 °F) (indoor)
- Umidità di esercizio: 10%–90% (RH).

- Dimensioni: 104.0 mm × 60.0 mm × 50.0 mm (4.09? × 2.36? × 1.97?) (L × W × H)
- Dimensioni della confezione: 135.0 mm × 98.5 mm × 56.8 mm (5.31? × 3.88? × 2.24?) (L × W × H)
- Installazione: Wall mount
- Peso netto: 100 g (0.22 lb)
- Peso lordo: 170 g (0.37 lb)
- Certificazione: CE
- Materiale: PC + ABS
- Durata della batteria: 4 years

#### TEMPERATURA DI RILEVAZIONE

- Range di misurazione: -15 °C to +65 °C (+18.8 °F to +149 °F) (indoor)
- Precisione della misurazione: ± 1 °C (± 33.8 °F)

#### SPECIFICHE DEL SENSORE

- Tipologia di rilevazione: PIR
- Sensore: Doppio elemento PIR a basso rumore
- Range di misurazione: 12 m (39.37 ft) (90°) installato a 2.2 m (7.21 ft) di altezza
- Velocità di misurazione: 0.3 m/s–3 m/s (0.98 ft/s–9.84 ft/s)
- Allarme Pet immunity: ? 18 kg (39.68 lb)
- Livello Pet Immunity: 6500 lx
- Temperatura digitale bidirezionale: Sì, nessuna attenuazione della distanza di rilevamento in alta
- Compensazione: Temperatura
- Sensibilità: Regolabile su 3 livelli
- LED indicazione di allarme: On/Off