



Czujnik ruchu GRAPHITE

Indeks: 125678 Producent: SATEL Kod producenta: 5 905 033 335 325

Cena: **84.71 zł**

Opis

Czujnik ruchu GRAPHITE

Producent: Satel

Właściwości

- Opis Czujnik ruchu GRAPHITE Cyfrowa pasywna czujka podczerwieni GRAPHITE wykrywa ruch w chronionym obszarze. Szeroki zasięg pola detekcji (ponad 100 m²) uzyskano dzięki opatentowanej geometrii soczewek Fresnela. Do skutecznej ochrony potrzeba więc mniej czujek, instalacja jest prosta, a koszty inwestycji niskie. Działanie urządzenia bazuje na cyfrowym algorytmie detekcji ruchu. Cyfrowa kompensacja temperatury zapewnia skuteczność wykrywania poprzez dostosowanie czułości do temperatury w pomieszczeniu. Czułość detekcji jest płynnie regulowana, przez co parametry pracy czujki można dokładnie dopasować do wielkości pomieszczenia i panujących w nim warunków. Przydatne rozwiązanie stanowi zdalne załączanie/wyłączanie diody LED (bez otwierania obudowy czujki), sygnalizującej naruszenie. W efekcie diodę można załączyć np. podczas testów systemu alarmowego, a wyłączyć w trybie normalnej pracy dla zapewnienia dyskrecji czujki. Funkcja sygnalizowania pamięci alarmu umożliwia sprawdzenie, która z czujek zainicjowała alarmowanie, bez potrzeby obserwowania stanu centrali. Bezpieczeństwo pracy czujki zapewniane jest przez nadzór toru sygnałowego i napięcia zasilania oraz zabezpieczenie antysabotażowe. Podwójny pyroelement Cyfrowy algorytm detekcji nowej generacji Precyzyjna soczewka Fresnela Zdalnie uruchamiany tryb testowy Pamięć alarmu Wbudowane rezystory parametryczne
- Czujnik Ruchu
- Alarm Świetlny
- Zasięg 100
- Zasilanie (lista) Sieciowe
- Funkcje specjalne
- Wymagania środowiskowe Klasa środowiskowa wg EN50130-5: II Zakres temperatur pracy: -30+55 °C Maksymalna wilgotność: 93(+/-3%)
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) Biały
- Wymiary 63 x 96 x 49 mm
- Waga 94
- Pozostałe parametry Czas sygnalizacji alarmu: 2 [s] Rezystancja zestyku przekaźnika: 34 Ohm Obszar detekcji (włączona opcja PET): 18 m x 16 m 54 Obszar detekcji (wyłączona opcja PET): 20 m x 36 m 98 Wyjścia sabotażowe (NC): 100 mA / 30 V DC Wyjścia alarmowe (przełącznik NC, obciążenie rezystancyjne): 40 mA / 24 V DC Czas rozruchu: 30 [s] Rezystory parametryczne: 2 x 1,1 k Klasa zabezpieczenia wg EN50131-2-2: Grade 2 Spełniane normy: EN50131-1, EN50131-2-2, EN50130-4, EN50130-5 Napięcie zasilania (+/-15%): 12 [V DC] Maksymalny pobór prądu: 13 [mA] Pobór prądu w stanie gotowości: 10 [mA] Zalecana wysokość montażu: 2,4 [m] Wykrywalna prędkość ruchu: 0,33 [m/s]

Parametry

Rodzaj	Ruchu
Marka	SATEL
Kod produktu	5905033335325
Typ alarmu	Brak informacji
EAN	5905033335325
Stan	Nowy