

DG75+ Cyfrowa czujka wewnętrzna PIR PARADOX

Producent: Paradox

Cena netto: 109.76 zł

Cena brutto: 135.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Cyfrowa wewnętrzna czujka ruchu **DG75+** firmy **Paradox** oparta na dwóch podwójnych detektorach podczerwieni. Czujnik jest odporny na zwierzęta o masie do 40 kg. Zaletami urządzenia jest szeroki kąt detekcji wynoszący 90° oraz duży zasięg 11x11 metrów.

Parametry techniczne DG 75 Paradox:

- Konwencjonalna czujka PIR
- **Dwa podwójne elementy detekcyjne**
- Soczewka Fresnela drugiej generacji
- Zasięg detekcji: 11m x 11m, kąt detekcji: 90°
- Odporność na zwierzęta do 40kg
- Opatentowana analiza ruchu (bez analogowej obróbki sygnału)
- Cyfrowa technologia przetwarzania sygnałów impulsowych
- Algorytm Digital Shield redukujący liczbę fałszywych alarmów
- Metalowy ekran zabezpieczający przed zakłóceniami EMI i RFI
- Automatyczna kompensacja temperatury
- Dioda LED informująca o wykryciu ruchu i alarmie
- Szybkość wykrywanego ruchu: 0.2 do 3.5m/s
- Wysokość instalacji: od 2m do 2,7m
- Zasilanie: 9 - 16Vdc
- Pobór prądu: max 15mA
- Temperatura pracy: -20°C do +50°C

Do detektora **DG75+ Paradox** można dokupić uchwyt o symbolu **SB469**. Uchwyt nie znajduje się na wyposażeniu czujnika.