

DG65+ Cyfrowa czujka wewnętrzna PIR PARADOX

Producent: Paradox

Cena netto: 89.02 zł

Cena brutto: 109.50 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Cyfrowa wewnętrzna czujka ruchu **DG65+** firmy **Paradox** oparta na poczwórny detektorze podczerwieni. Zaletami urządzenia jest szeroki kąt detekcji wynoszący 110° oraz duży zasięg 12x12 metrów.

Parametry techniczne DG 65 Paradox:

- Konwencjonalna czujka PIR
- **Poczwórny element detekcyjny**
- Soczewka Fresnela drugiej generacji
- Detekcja:
 - Zasięg detekcji: 12m x 12m
 - Kąt detekcji: 110°
- Opatentowana analiza ruchu (bez analogowej obróbki sygnału)
- Cyfrowa technologia przetwarzania sygnałów impulsowych
- **Technologia Interlock Sensor Geometry (ISG)**
- 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
- Temperatura pracy: -20°C do +50°C

Do detektora **DG65 Paradox** można dokupić uchwyt o symbolu **SB469**. Uchwyt nie znajduje się na wyposażeniu czujnika.