

## VIB-112W Bariera podczerwieni CROW

**Producent:** CROW

**Cena netto:** 438.21 zł

**Cena brutto:** 539.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

#### VIB-112W Bariera podczerwieni CROW

Bariery podczerwieni są urządzeniami składającymi się z nadajnika i odbiornika. Przeznaczone są do zewnętrznej lub wewnętrznej ochrony obiektów tj. okna, tarasy, witryny sklepów.

Działanie barier podczerwieni oparte jest na generowaniu kilku (w zależności od modelu) wiązek podczerwieni. Informacja o zagrożeniu jest wykrywana przez odbiornik w momencie przerwania wiązki promieniowania podczerwonego.

#### Charakterystyka barier podczerwieni VIB:

- Wykonane z polakierowanego plastiku oraz stopu aluminium; elegancki wygląd
- Łatwa instalacja nie wymagająca precyzyjnej regulacji
- Odporne na wilgoć, wodę i mgłę, zabezpieczone przed wyrwaniem

- Możliwość używania przez cały dzień
- Standardowe podłączenie; zgodne z wszystkimi rodzajami central alarmowych
- Cyfrowa obróbka sygnału i lepsza ochrona przed zakłóceniami
- Obrotowe ramie umożliwiające instalacje w specjalnych warunkach

### **Dane techniczne:**

- Wymiary (Dł x Szer x Gł) [mm]: 1120 x 28 x 22
- Wysokość kurtyny: **112cm**
- Liczba wiązek: **6**
- Zasięg: 15m max (max 30m wewnątrz) - 4 regulowane poziomy
- Kąt regulacji: 360°
- Napięcie zasilania: 11~16VDC
- Pobór prądu <100mA(max)
- Czas reakcji: 100ms
- Wyzwolenia alarmu: Naruszenie 2 sąsiadujących wiązek lub 1 wiązki
- Wyjście alarmu: NC wyjście przekaźnikowe, 50V, 120mA
- Środowisko pracy:
  - Wewnątrz
  - Zewnątrz
- Temperatura otoczenia -25oC~+55oC
- Kolor: Czarne lub białe
- Wykonanie: Stop aluminium
- Certyfikat IP: IP 63