

Link do produktu: <https://hurt.zabezpieceniapoznan.pl/bariera-podczzerwieni-satel-activa-7-br-7-wiazek-satel-p-13756.html>



## BARIERA PODCZERWIENI SATEL ACTIVA-7-BR 7 WIĄZEK SATEL

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>1 364,07 zł</b>   |
| Cena netto       | <b>1 109,00 zł</b>   |
| Numer katalogowy | <b>ACTIVA-7-BR</b>   |
| Kod EAN          | <b>5905033336759</b> |
| Producent        | <b>SATEL</b>         |

### Opis produktu

.Systemy alarmowe oparte na czujkach podczzerwieni pasywnej, wychwytyją intruza, który już wtargnął do pomieszczenia. System oparty na barierach podczzerwieni ma za zadanie wywołać alarm gdy intruz dopiero zamierza wtargnąć do pomieszczeń, a znajduje się jeszcze na zewnątrz obiektu.

.Kurtyna składa się z kilku aktywnych barier (torów) podczzerwieni, które tworzą we wnęce okiennej lub drzwiowej niewidoczne "kraty". Próba naruszenia tej "kraty" powoduje natychmiastowe uruchomienie sygnalizacji alarmowej.

.Kurtyny podczzerwieni znajdują także zastosowanie w zabezpieczeniu kontrolowanych przejść, bram, płotów, cennych obiektów w otwartej przestrzeni itp. W muzeach kurtyny podczzerwieni z powodzeniem spełniają rolę bezkonfliktowego, dyskretnego odgradzenia widza od cennych eksponatów.

|  |   |
|--|---|
| Ilość wiązek:                            | 7   |
| Sposób detekcji:                         | Programowalna ilość wiązek, których naruszenie wywoła alarm |
| Zasięg na zewnątrz pomieszczeń:          | 10 m  |
| Zasięg wewnątrz pomieszczeń:             | 20 m  |
| Charakterystyka strumienia:              | Kodowanie transmisji  |
| Okres przerwania (naruszenia wiązki):    | 40 ... 1000 ms  |
| Czas trwania alarmu:                     | 2 s   |
| Styk antysabotażowy:                     | NC  |
| Montaż:                                  | Możliwość montażu na ścianie                                |
| Zasilanie:                               | 12 V DC   |
| Pobór prądu:                             | max. 45 mA  |
| Zakres regulacji kątów:                  |   |
| Klasa szczelności:                       | IP44  |
| Temperatura pracy / wilgotność względna: | -25 °C ... 55 °C / max. 95 %                                |

---

Wybrane funkcje: