

## VMX-300D Bariera podczerwieni Visonic

**Producent:** Visonic

**Cena netto:** 389.43 zł

**Cena brutto:** 479.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

#### VMX 300D Bariera podczerwieni Visonic

VMX-300D Visonic jest barierą podczerwieni z systemem podwójnej wiązki, znajdujący szeroką gamę zastosowań domowych, biurowych i przemysłowych, z zasięgiem od 50m na zewnątrz do 100m wewnątrz. to niedrogie urządzenie idealnie nadaje się do zabezpieczenia średniej wielkości oraz dużych obszarów takich jak: otoczenie budynku, ogrodzenia, magazyny, fabryki, parkingi, ogrody itp.

VMX 300D został zaprojektowany tak by zapewnić niezawodne działanie w różnych warunkach atmosferycznych (śnieg, deszcz, mgła) przez wiele lat, przy jednoczesnej wysokiej odporności na fałszywe alarmy. System podwójnej wiązki zapewnia odporność na alarmy, które mogą zostać wywołane przez ptaki, owady, spadające liście itp. mogące zakłócić strumień pojedynczej wiązki. Alarm uruchamia się dopiero gdy obiekt przetnie obie wiązki.

VMX-300 D to prosta instalacja oraz łatwe dostrojenie urządzenia. Czujnik wyposażony jest w zestaw do montażu na ścianach lub stojakach. Wbudowany system testujący pozwala na szybkie i precyzyjne dostrojenie wiązek.

Właściwości VMX-300 D VISONIC:

- **Zasięg: 50m (na zewnątrz), 100m (wewnątrz).**
- System podwójnej wiązki zapewnia odporność na alarmy, które mogą zostać wywołane przez ptaki, owady, spadające liście itp.
- Działanie w różnych warunkach atmosferycznych (śnieg, deszcz, mgła).
- Niezawodność i odporność na fałszywe alarmy.

- System testujący pozwalający na szybkie i precyzyjne dostrojenie wiązek.
- Szybka i łatwa instalacja.
- Dostrajanie:  $\pm 5^\circ$  w pionie /  $\pm 90^\circ$  w poziomie.
- Zestaw do montażu na ścianach lub stojakach.
- Zabezpieczenie elementów nadajnika i odbiornika.
- Działa w temperaturach  $-20^\circ\text{C}$  do  $55^\circ\text{C}$ .
- Zasilanie 12-24 VDC.