

VMX-450D Bariera podczerwieni VISONIC

Producent: Visonic

Cena netto: 497.56 zł

Cena brutto: 612.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

VMX 450D Bariera podczerwieni VISONIC

VMX-450D Visonic jest barierą podczerwieni z systemem podwójnej wiązki, znajdujący szeroką gamę zastosowań domowych, biurowych i przemysłowych, z zasięgiem od 75m na zewnątrz do 150m wewnątrz. to niedrogie urządzenie idealnie nadaje się do zabezpieczenia zarówno obszarów średniej wielkości, jak i dużych: otoczenia budynku, ogrodzenia, magazynów, fabryk, parkingów, ogrodów itp.

VMX 450 D został zaprojektowany tak by zapewnić niezawodne działanie w różnych warunkach atmosferycznych (śnieg, deszcz, mgła) przez wiele lat, przy wysokiej odporności na fałszywe alarmy. System podwójnej wiązki zapewnia odporność na alarmy wywołane przez ptaki, owady, spadające liście, które mogą zakłócić strumień pojedynczej wiązki. Alarm uruchamia się dopiero wtedy, gdy obiekt przetnie obie wiązki.

VMX-450D to prosta instalacja oraz łatwe dostrojenie urządzenia. Czujnik wyposażony jest w zestaw do montażu na ścianach lub na stojakach. Wbudowany system testujący pozwala na szybkie i precyzyjne dostrojenie wiązek.

Właściwości VMX-450 D VISONIC:

- **Zasięg: 75m (na zewnątrz), 150m (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°C do 55°C .
- Zasilanie 12-24 VDC.