

Tower 20 AM MCW Zewnętrzna czujka PIR z systemem podwójnego antymaskingu VISONIC

Producent: Visonic

Cena netto: 768.29 zł

Cena brutto: 945.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Czujnik **Tower 20 AM MCW** Zewnętrzna czujka PIR z systemem podwójnego antymaskingu **VISONIC**

Zbudowana na bazie 8 poczwórnych pyroelementów. Wbudowany system aktywnego antymaskingu ostrzegający o zasłonięciu oraz zamalowaniu czujnika lakierem. Dzięki zaawansowanej technologii analizy sygnału oraz systemu czarnego obsydianowego lustra, niezwykle odporna na czynniki zewnętrzne

TOWER-20AM minimalizuje możliwość wystąpienia fałszywego alarmu przy jednoczesnym skutecznym wykrywaniu realnych zagrożeń. Działa niezawodnie w trudnych warunkach pogodowych, wliczając w to:

- burze z opadami deszczu lub gradu,
- śnieżyce,
- wichury,
- mocne słoneczne światło (rozdzielane od świateł samochodów),
- ruchy drzew, krzewów lub małych zwierząt (rozdzielane od ruchu człowieka).

Dodatkowo detektor TOWER 20 posiada niezawodny aktywny antymasking IR, który eliminuje możliwość zablokowania widoku chronionego przez czujnik obszaru. Cały obwód IR chroni okno V-Slot® z każdej strony, w tym także strefę podejścia.

Małe obwodowe rowki wryte w gnieździe osadzenia okna tworzą dyfrakcyjny wzór wiązki podczerwieni, która chroni przed sprayem lub lakierem.

Właściwości **Tower-20 MCW VISONIC:**

- Najwyższej jakości zewnętrzna czujka z wbudowaną technologią „no false alarms”
- Niezawodne działanie oparte na 8 poczwórnych pyroelementach
- Innowacyjna technologia Octa-Quad potrafi odróżnić poruszającą się osobę od ruchów drzewa lub małych zwierząt minimalizując tym samym fałszywe alarmy
- Specjalna, wzmocniona obudowa z opatentowaną technologią V-Slot™
- Niezawodna technologia antymaskingu przed zasłonięciem oraz zamalowaniem
- Najwyższej jakości czarne lustro zapobiega fałszywym alarmom spowodowanym oślepieniem słońcem czy reflektorami samochodowymi
- Łatwa, bezprzewodowa instalacja na zewnątrz obiektu z doskonałą regulacją pochylecia czujki
- **Zasięg 12 x 12 m/90°**
- Wodoodporna, IP55
- Wymiary: 157 x 147 x 124 mm
- Certyfikaty: EN 60950, EN 50130 -4, EN 50130 -5, EN 300 220, EN 301 489 -3, CFR 47 Part 15, IP 55, Klasa C Techomu,
- zasilanie 2 x 3V CR 123A Lithium,
- czas pracy 3 lata (typowe użytkowanie).