

KARTA
WYROBU



MCS-720

WEWNĘTRZNA
BEZPRZEWODOWA
SYRENA ALARMOWA



Wewnętrzna, w pełni nadzorowana bezprzewodowa syrena alarmowa wyposażona w głośny 100dB sygnalizator piezo, biały stroboskop LED i dwa włączniki sabotażowe. MCS-720 wykorzystuje dwukierunkową łączność radiową z centralą PowerMax PRO. Rozróżnia sygnał alarmowy od pożarowego i sygnalizuje je różnymi dźwiękami. Posiada możliwość sygnalizowania załączenia/wyłączenia systemu przy sterowaniu pilotem. Zasilana tylko z wysokowydajnej baterii 3,6VDC może być instalowana w dowolnym miejscu obiektu. Jest to szczególnie ważne w obiektach o kilku kondygnacjach bądź w takich gdzie przepisy zabraniają instalację syreny zewnętrznej. MCS-720 umożliwia instalację centrali PowerMax PRO w dowolnym miejscu, skutecznie odstrasżając złodziei.

Parametry techniczne:

- dwukierunkowa komunikacja z centralą alarmową
- łatwa instalacja bez użycia okablowania
- jasny, biały stroboskop LED
- sygnalizator piezo 100dB@1m
- dwa włączniki sabotażowe: przedni i tylny
- estetyczna biała obudowa
- wskaźnik słabej baterii
- różne sygnały dźwiękowe dla alarmu i pożaru
- sygnalizowanie załączenia/wyłączenia czuwania
- zasilanie: bateria 3,6VDC (NIE WYMAGA 230VAC)
- żywotność baterii: do 3 lat
- wymiary: 161 x 161 x 50 mm
- waga: 470g
- temperatura pracy: -10 do 60 °C
- częstotliwość pracy: 868MHz

Kompatybilne z:

PowerMaxPro PowerMax Complete PowerMax Xpress

Skontaktuj się z najbliższym dystrybutorem w celu uzyskania informacji o cenie i dostępności produktu. Odwiedź stronę internetową www.visonic.com.pl.



Visonic[®]

By żyło się bezpieczniej