

MCT-220 Bezprzewodowy, stacjonarny przycisk wezwania pomocy z opcją nocnego podświetlenia VISONIC

Producent: Visonic

Cena netto: 159.35 zł

Cena brutto: 196.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

MCT-220 - Bezprzewodowy, stacjonarny przycisk wezwania pomocy z opcją nocnego podświetlenia **VISIONIC**

MCT 220 jest świetnym rozwiązaniem, w którym osoba potrzebująca pomocy, może wysłać sygnał ze stacjonarnego bezprzewodowego przycisku. MCT-220 współpracuje ze wszystkimi odbiornikami serii PowerCode™:

- odbiornikami MCR-304 i MCR-308
- wszystkimi centralami serii PowerMax®
- systemem medycznej ochrony osobistej AMBER®

MCT 220 cechują także dodatkowe opcje mające na celu wygodę użytkownika i ułatwiają instalatorowi projekt systemu alarmowego. Na przykład, współpracując z systemem Amber®, MCT-220 umożliwia odebranie rozmowy przychodzącej lub jej inicjowanie, gdy telefon nie znajduje się w zasięgu ręki. Podczas pracy z centralą serii PowerMax®, poza funkcją typowego przycisku wezwania pomocy, MCT-220 umożliwia użytkownikowi zdalne aktywowanie urządzeń sterowanych przez X-10, np. włącz/wyłącz światła lub innych urządzeń domowych. Dodatkowo, przycisk można podświetlić ułatwiając użycie go nocą. Dla instalatorów i projektantów systemów, nie bez znaczenia może być fakt, że przycisk wyposażony jest dodatkowo w wejście przewodowe, umożliwiając tym samym nadanie sygnału z przycisku lub czujki przewodowej nie będącej wcześniej bezpośrednio zintegrowanej z systemem bezprzewodowym.

Specyfikacje:

- Częstotliwość pracy: 433/868 MHz
- Typ baterii: 3V typu CR123
- Czas pracy baterii: 5 lat (przy jednym alarmie na dzień)
- Temperatura pracy: 0° do 50° C
- Wymiary: 90 x 35 mm
- Waga: 110 g

Cechy i zalety:

- Kompatybilny ze wszystkimi odbiornikami MCR, centralami PowerMax oraz systemu Amber
- Umożliwia zdalne odbieranie lub inicjowanie rozmów przychodzących, podczas pracy w systemie Amber
- Umożliwia zdalną aktywację urządzeń sterowanych przez X-10, podczas pracy z centralami PowerMax
- Duży czerwony przycisk – dobrze widoczny w dzień i w nocy (możliwość podświetlenia)
- Dodatkowe przewodowe wejście
- Powiadomienie o słabej baterii jest wysyłane do centrali