

MCM-140 Uniwersalna klawiatura bezprzewodowa do centrali PowerMax VISONIC

Producent: Visonic

Cena netto: 241.46 zł

Cena brutto: 297.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

MCM-140 Uniwersalna klawiatura bezprzewodowa do centrali PowerMax VISONIC

MCM 140 VISONIC jest uniwersalną, przenośną klawiaturą bezprzewodową do centrali PowerMax i innych systemów PowerCode. Umożliwia proste programowanie, uzbrajanie i rozbrajanie systemu. Pozwala również na kontrolowanie urządzeń typu X-10 z każdego miejsca w domu lub w biurze, dzięki klawiszom funkcyjnym takim samym jak zastosowane w centrali PowerMax.

MCM-140 opiera się na bezprzewodowej technologii PowerCode firmy Visonic cechującej się 16 milionami możliwych kombinacji kodów oraz inteligentnym systemem antykolizyjnym. W przypadku funkcji uzbrajania, rozbrajania i związanych z bezpieczeństwem MCM-140 korzysta z technologii CodeSecure (kod kroczący). Polega on na wybraniu kodu spośród 100 milionów możliwych kombinacji oraz zmianie go wraz z każdą kolejną transmisją wg specjalnego algorytmu, co uniemożliwia przechwycenie kodu przez osoby niepowołane.

To ergonomiczne urządzenie dostępne jest w wielu odmianach z różnymi zakresami częstotliwości zgodnymi ze standardami europejskimi, amerykańskimi oraz innymi międzynarodowymi. Klawiatura jest zasilana standardową baterią litową, której niski stan naładowania jest raportowany do odbiornika oraz sygnalizowany w sposób wizualny. Uchwyt do montażu na ścianie jest dodawany do każdego urządzenia. Pozwala na montaż w dowolnie wybranym miejscu.

Właściwości MCM 140 VISONIC:

- Łatwe programowanie i kontrola systemu PowerMax.
- Atrakcyjny, nowoczesny wygląd, możliwość przenoszenia lub montażu na ścianie.
- Podświetlenie klawiatury.
- Trójkolorowe diody sygnalizacyjne LED.
- Dźwiękowe potwierdzenie komend użytkownika.
- Duży zasięg.
- Technologia PowerCode z inteligentnym systemem antykolizyjnym.
- Technologia CodeSecure uniemożliwia przechwycenie kodu.
- Długożywotna bateria litowa.
- Automatyczne raportowanie niskiego stanu baterii.
- Dostępna w wielu częstotliwościach, zgodnych z międzynarodowymi standardami.
- Kompatybilna z centralą PowerMax i systemem PowerCode.