

## MCT-302NB Bezprzewodowy nadajnik z kontaktronem magnetycznym PowerCode™ VISONIC

**Producent:** Visonic

**Cena netto:** 119.51 zł

**Cena brutto:** 147.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

Kontaktron **MCT-302NB** Bezprzewodowy nadajnik z kontaktronem magnetycznym PowerCode™ **VISIONIC**

MCT-302 jest w pełni nadzorowanym, bezprzewodowym nadajnikiem z kontaktronem magnetycznym systemu PowerCode™, stosowanym przede wszystkim do ochrony drzwi i okien. Korzystając z wbudowanego kontaktronu magnetycznego wzbudzanego za pomocą magnesu, pozwala kontrolować otwarcie i zamknięcie drzwi. To urządzenie o wysokiej wydajności i niezawodności jest proste w instalacji i może być używane zarówno w budynkach mieszkalnych jak i kompleksach komercyjno-biurowych.

Dodatkowo, MCT302 jest wyposażony w przewodowe wejście typu EOL, do którego można podłączyć urządzenia z przekaźnikami typu NO lub NC takie jak: przyciski napadowe, czujniki, kontaktrony, przełączniki itd.

W momencie aktywacji, kontaktron i dodatkowe wejście inicjują transmisję 24-bitowego kodu ID PowerCode (tm), wybranego spośród 16 milionów możliwych kombinacji, co czyni je unikalnymi i praktycznie niemożliwymi do przypadkowego powtórzenia. Inteligentny system antykolizyjny zabezpiecza przed zakłóceniami związanymi z jednoczesną transmisją sygnałów z kilku urządzeń. Wbudowany przełącznik umożliwia włączenie okresowej transmisji sygnałów nadzoru w celu sprawdzania łączności pomiędzy urządzeniami.

Te unikalne urządzenia najwyższej jakości są dostępne w wielu odmianach różniących się częstotliwościami pracy, które są zgodne ze standardami europejskimi, amerykańskimi i międzynarodowymi. Nadajniki są zasilane żywotną baterią litową, oraz potrafią sygnalizować niski stan naładowania baterii poprzez transmisję sygnału "low battery" do odbiornika.

### Właściwości **MCT 302 NB VISONIC:**

- Kontaktron magnetyczny i dodatkowe wejście dla urządzeń zewnętrznych.
- Wybierany przez użytkownika tryb pracy dodatkowego wejścia (EOL lub NC).
- Duży zasięg.
- W pełni nadzorowany.
- Kod fabryczny PowerCode, wybierany spośród 16 milionów kombinacji.
- Inteligentny system antykolizyjny, chroniący przed zakłóceniami.
- Żywotna bateria litowa.
- Sygnał niskiego poziomu baterii wysyłany do odbiornika.
- Dostępny w wielu odmianach z różnymi częstotliwościami pracy zgodnymi ze standardami międzynarodowymi.
- Kompatybilny z PowerMax (tm) i wszystkimi centralkami i odbiornikami systemu PowerCode.
- Zawiera 3V litową baterię
- Wymiary: 81 x 32 x 25 mm
- **Kolor: brązowy**