

Dzwonek Bezprzewodowy Bat. Vibro Z Funkcją Wibracji Zaś. 100m

Kod ElektriKo: 78772 Kod Zamel: Sun10000392



Dane techniczne:

- Stopień ochrony **IP20**
- Bateria **R14, CR2032**
- Napięcie zasilania [V] **3 V DC**
- Stopień ochrony **IP20**
- Bateria **R14, CR2032**
- Napięcie zasilania [V] **3 V DC**
- Kolor urządzenia biały
- Kolor przycisku biały, srebrny
- Opakowanie zbiorcze (komplet) 12 [szt.]
- Waga urządzenia 70 g
- Waga przycisku 40 g
- Wymiary urządzenia 95 x 32 x 60 mm
- Wymiary przycisku 85 x 26 x 32 mm

- Głośność 75 dB
- Stopień ochrony urządzenia IP20
- Stopień ochrony przycisku IP44
- Zasięg działania urządzenia 100 m
- Zasięg działania przycisku 100 m
- Okres gwarancji 24 miesiące
- Zasilanie urządzenia 3 V DC
- Zasilanie baterijne R6, CR2032
- Ilość baterii 3
- Zasilanie przycisku 3 V DC
- Bezprzewodowy Tak
- Materiał wykonania tworzywo sztuczne
- Współpraca z retransmiterem Tak
- Ilość melodii 8
- Sygnalizacja wibracyjna Tak
- Sygnalizacja świetlna Tak
- Możliwość wyłączenia dźwięku Tak
- Współpraca z wieloma przyciskami Tak
- Temperaturowy zakres pracy urządzenia 0 ÷ 35 °C
- Temperaturowy zakres pracy przycisku -20 ÷ 35 °C
- Certyfikat CE Tak
- Ilość pilotów w komplecie 1 [szt.]
- Częstotliwość 433,92 MHz
- Typ kodowania stały | manualny
- Transmisja 1
- Tryb pracy 1
- Znamionowe napięcie zasilania 3 V DC

Opis dzwonka:

- Idealny jako dzwonek do drzwi, wewnętrzne urządzenie przywoławcze lub alarm osobisty,
- przydatny w domu, firmie lub osobom wymagającym opieki,
- nie wymaga instalacji dzwonekowej,
- dzwonek zasilany bateryjnie,
- czoło obudowy z aluminium,
- transmisja radiowa (częstotliwość 433,92 MHz),
- zasięg działania*: 100 m w terenie otwartym,
- możliwość zwiększenia zasięgu działania dzwonka przez zastosowanie retransmitera typ RT 228,
- możliwość współpracy z przyciskiem ST-300P i ST-400P,
- możliwość przypisania dwóch przycisków do jednego dzwonka,
- możliwość przypisania dowolnej ilości dzwonek do jednego przycisku,
- cztery dźwięki do wyboru (Westminster, Ding Dong, dzwony rurowe, trąbka) – możliwość rozpoznania miejsca przywołania,