

Link do produktu: <https://elektrone.pl/dzwonek-bezprzewodowy-sieciowy-orno-longa-ac-or-db-qx-155-300m-p-3105.html>

DZWONEK BEZPRZEWODOWY SIECIOWY ORNO LONGA AC OR-DB-QX-155 300m

Cena brutto	89,25 zł
Cena netto	72,56 zł
Dostępność	Na zamówienie: 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OR-DB-QX-155
Kod EAN	5908254805141
Producent	Orno

Opis produktu

Dzwonek bezprzewodowy Orno LONGA AC OR-DB-QX-155 przeznaczony jest do sygnalizacji dźwiękowej. Idealnie sprawdzi się jako **dzwonek do drzwi**, ale też jako **urządzenie przywoławcze**. Posiada zasięg działania **do aż 300 m** (w terenie otwartym).

Odbiornik zasilany jest z sieci ~230V, a nadajnik bateryjnie. Nie wymaga również instalacji dzwonekowej. Znajdzie zastosowanie **w domu, szkołach, sklepach, biurach itp.**

(!) Nie zaleca się montażu dzwonka i przycisku na metalowych konstrukcjach - może to spowodować zakłócenia pracy systemu czy zmniejszenie zasięgu.

Cechy produktu:

- 36 polifonicznych dźwięków dzwonka do wyboru
- poziom dźwięku: 60-80 dB (6-stopniowa regulacja głośności)
- zasięg: do 300 m (w terenie otwartym)
- learning system (automatyczne logowanie) - możliwość przypisania dodatkowych przycisków (max. 4)
- częstotliwość radiowa pracy: 433,92 MHz
- wodoodporny przycisk dzwonekowy
- nie wymaga instalacji dzwonekowej
- odbiornik zasilany z sieci ~230V, a nadajnik zasilany bateryjnie

Specyfikacja techniczna:

- częstotliwość: 433,92 MHz
- transmisja: radiowa
- zasięg: max. 300 m (w terenie otwartym)
- ilość dźwięków dzwonka: 36
- poziom dźwięku: 60-80 dB (6-stopniowa regulacja)
- moc nadajnika: max. <10 mW
- sygnalizacja optyczna: nie
- stopień ochrony nadajnika: IP44

-
- kolor: biały
 - zasilanie:
 - odbiornika: 230V~, 50Hz
 - nadajnika: 1x 3V CR2032 (w zestawie)
 - pobór prądu: <5 mA (w stanie czuwania)
 - wymiary:
 - odbiornika: 54 x 115 x 66 mm
 - nadajnika: 29 x 78 x 17,5 mm
 - waga:
 - odbiornika: 0,075 kg
 - nadajnika: 0,027 kg

W zestawie:

- odbiornik Orno OR-DB-QX-155OD - 1 szt;
- nadajnik Orno OR-DB-QX-155PD - 1 szt;
- bateria CR2032 (do nadajnika) - 1 szt;
- skrócona instrukcja.