

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/domofon-bezprzewodowy-comwei-d102w-teledomofon-bialy-p-8133.html>



## Domofon bezprzewodowy COMWEI D102W, teledomofon Biały

Numer katalogowy	<b>18746</b>
Kod producenta	<b>D102W</b>
Kod EAN	<b>5907281205030</b>
Funkcje dodatkowe urządzenia	<b>Słuchawka może spełniać rolę telefonu stacjonarnego</b>
Typ melodii wywołania	<b>10 melodii do wyboru</b>
Ilość przewodów łączących panel zewnętrzny i unifon	<b>0</b>
Wersja domofonu	<b>1 - rodzinny</b>
Wymiary panelu zew.	<b>176,5x60x34mm</b>
Wymiary unifonu	<b>150x50x28mm</b>
Max. Ilość unifonów	<b>4 szt.</b>
Regulacja głośności rozmowy	<b>Tak</b>
Regulacja głośności wywołania	<b>Tak</b>
Rodzaj montażu panelu	<b>Na tynk</b>
Zakres temperatury pracy	<b>0°C ~ +40°C</b>
Funkcja interkomu	<b>Nie</b>
Obsługa bramy wjazdowej	<b>Nie</b>
Natężenie zasilacza	<b>1 A</b>
Napięcie zasilania urządzenia	<b>12 V</b>
Obsługa kilku wejść	<b>Nie</b>
Typ unifonu	<b>Słuchawkowy</b>

### Opis produktu

#### Domofon bezprzewodowy COMWEI D102W, teledomofon Biały

- Komunikacja bezprzewodowa między słuchawką a panelem bramowym
- Zasięg radiowy maksymalnie do 75 metrów w terenie otwartym
- Możliwość wykorzystania słuchawki jako telefonu stacjonarnego
- Możliwość sterowania furtką poprzez zwalniacz rygla z dodatkowym zasilaniem 12V (brak zasilacza w zestawie)
- Stacja bramowa zasilana z baterii LR14 lub zasilacza 12V DC(brak w zestawie)
- Model: D102W
- Rodzaj montażu panelu: Na tynk
- Typ unifonu: Słuchawkowy
- Obsługa kilku wejść: Nie

- 
- Napięcie zasilania urządzenia: 12 V
  - Natężenie zasilacza: 1 A
  - Typ melodii wywołania: 10 melodii do wyboru
  - Obsługa bramy wjazdowej: Nie
  - Funkcja interkomu: Nie
  - Zakres temperatury pracy: 0°C ~ +40°C
  - Funkcje dodatkowe urządzenia: Słuchawka może spełniać rolę telefonu stacjonarnego
  - Regulacja głośności wywołania: Tak
  - Regulacja głośności rozmowy: Tak
  - Max. Ilość unifonów: 4 szt.
  - Wymiary unifonu: 150x50x28mm
  - Wymiary panelu zew.: 176,5x60x34mm
  - Wersja domofonu: 1 - rodzinny
  - Ilość przewodów łączących panel zewnętrzny i unifon: 0