

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/cyfrowy-zestaw-domofonowy-4-rodzinny-genway-wl-03nl-v2-p-4722.html>



## CYFROWY ZESTAW DOMOFONOWY 4-RODZINNY GENWAY WL-03NL-V2

Cena brutto	<b>862,15 zł</b>
Cena netto	<b>700,93 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>2975</b>
Producent	<b>Genway</b>

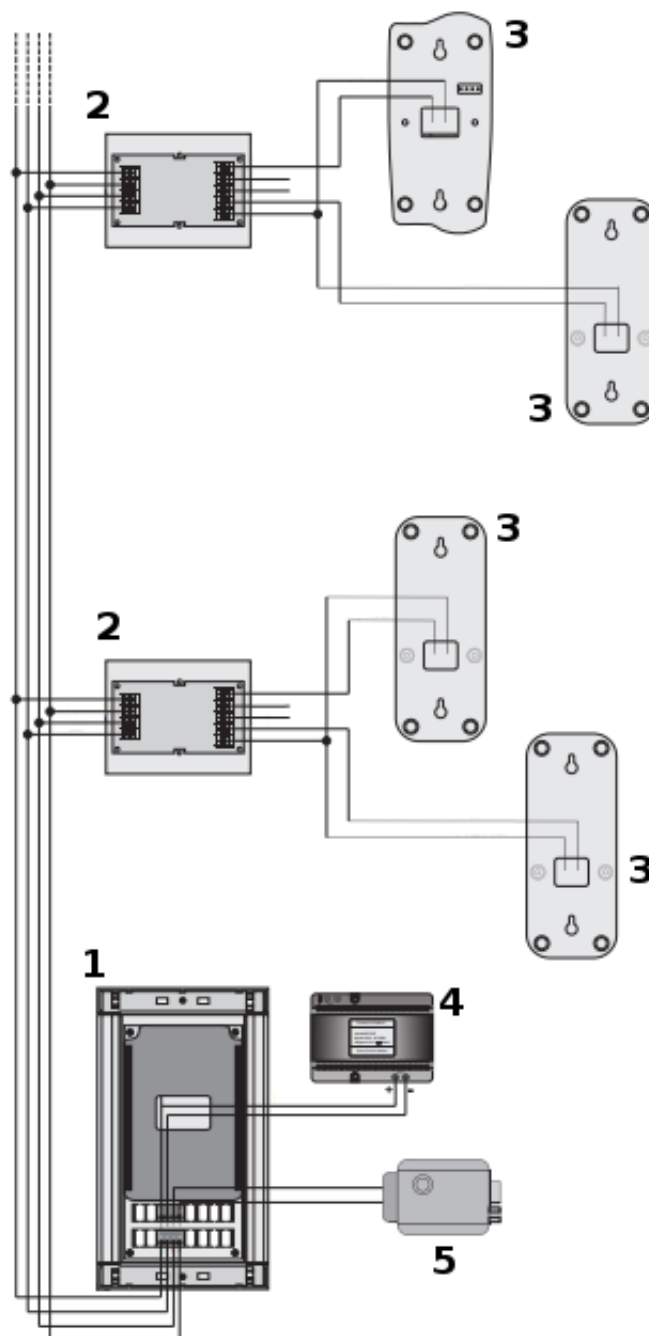
### Opis produktu



**Cyfrowy zestaw domofonowy Genway WL-03NL-V2** dedykowany jest do użytku **w domach 4-rodzinnych**. Zestaw

zawiera wszystkie niezbędne dla prawidłowego działania systemu elementy.

**Schemat podłączenia systemu:**



**Legenda:**

1. jednostka zewnętrzna
2. rozdzielacz (WL-03NLCH-V2)
3. unifon (słuchawka)
4. zasilacz
5. elektrozaczep (max. pobór prądu 300mA - jeśli elektrozaczep pobiera więcej prądu należy zakupić osobny zasilacz do jego zasilenia - sposób podłączenia w instrukcji)



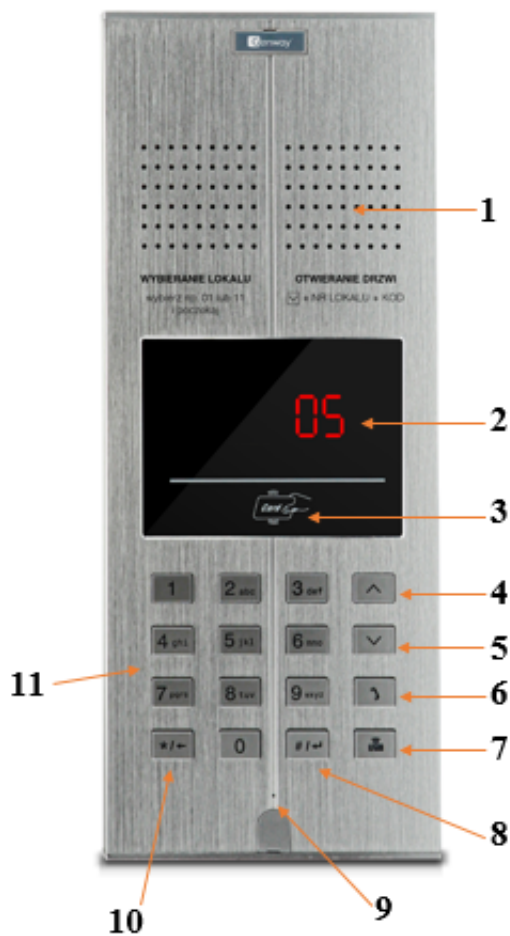
**Cyfrowy panel domofonowy Genway WL-03NL-V2** przeznaczony jest do użytku w budynkach **wielorodzinnych (do 400 użytkowników)**. Posiada **wbudowany wyświetlacz oraz klawiaturę alfanumeryczną**. Każdy użytkownik posiada **indywidualny kod otwarcia drzwi**. Dużym atutem jest wbudowany **czytnik kart i breloków zbliżeniowych RFID** - mogą to być klasyczne karty zbliżeniowe, brelok przypięty do kluczy, naklejka umieszczona na etui telefonu czy opaska z wbudowanym brelokiem.



Urządzenie wyposażono także w **rozbudowaną regulację głośności (dla wszystkich unifonów jednocześnie)**. Oznacza to, że można ustawić głośność dzwonka w unifonie i panelu oraz natężenie dźwięku podczas rozmowy po obu stronach. Nowym rozwiązaniem są **polskie komunikaty głosowe**: kobiecy głos poinformuje gościa o naciskanych **klawiszach**, potwierdzi **otwarcie drzwi** oraz przekaze **informację o błędzie**. Dzięki temu nawet osoby niedowidzące będą w stanie sprawnie obsłużyć domofon. Panel przystosowany jest do montażu **podtynkowego na zewnątrz budynków**.

#### Cechy produktu:

- do pracy w systemach wielorodzinnych (do 400 użytkowników)
- wyświetlacz oraz klawiatura alfanumeryczna
- system modułowy (magistrala 4-przewodowa) z funkcją izolowania błędów
- awaria pojedynczego urządzenia **nie powoduje** unieruchomienia całego systemu
- rozbudowana regulacja głośności mowy i dzwonka - dla wszystkich unifonów jednocześnie
- dzwonek elektroniczny - 6 dźwięków dzwonka do wyboru
- **polskie** komunikaty głosowe
- połączenie pomiędzy panelem zewnętrznym a modulem audio - magistrala 4 żyły
- połączenie pomiędzy modulem audio a unifonami - 2 żyły
- możliwość rozbudowy systemu do 7 wejść równorzędnych za pomocą modułu WL-03NQH-8 (brak w zestawie)
- pod jednym numerem wywoławczym mogą pracować max. 4 unifony podłączone do modułu WL-03NLCH-4
- każdy użytkownik posiada indywidualny kod otwarcie drzwi
- sterowanie elektrozaczepem za pomocą przekaźnika NO
- kaseta aluminiowa, wandaloodporna



#### Legenda:

1. Głośnik
2. Wyświetlacz LED
3. Czytnik zbliżeniowy RFID
4. Zmiana kodu
5. Otwarcie kodem
6. Otwarcie kodem publ.
7. Portier
8. Potwierdź / Ustawienia
9. Mikrofon
10. Anuluj / Powrót
11. Klawiatura numeryczna

#### Specyfikacja techniczna:

- czytelny wyświetlacz LED
- obsługa kart i breloków zbliżeniowych RFID Unique 125kHz
- sposoby otwarcia drzwi: unifon, czytnik kart ,kod, przycisk wyjścia
- okablowanie:
  - do 50 metrów - przewód o przekroju 0,75mm
  - do 100 metrów - przewód o przekroju 1,0mm
- materiał: aluminium
- montaż: podtynkowy
- temperatura pracy: -40 st. C ... +70 st. C
- wilgotność: max. 90%
- zasilanie 12-13.5V DC
- pobór prądu: ≤70mA (czuwanie), ≤250mA (praca)
- wymiary:

- 
- panelu: 331 x 134 x 45 mm
  - puszki: 325 x 117 x 35 mm
- 



**Unifon Genway WL-03NLHS** pozwala na **dwukierunkową komunikację z panelem zewnętrznym**. Jest też kompatybilny z unifonami starszego typu: **WL-02NEFD**. Znajdzie zastosowanie w systemach domofonowych serii **WL-02NE, WL-03NL-V2** oraz w systemie wideodomofonowym **CM-02NE**. Powinien być podłączony do modułu **WL-03NLCH-V2**.

#### **Specyfikacja techniczna:**

- dzwonek elektroniczny "ding-dong"
- przycisk do otwierania zamka
- temperatura pracy: 0 - 55 st. C
- max. wilgotność: do 90%
- zasilanie: 12V DC
- pobór prądu: 0 W (czuwanie), 0,36 W (praca)
- wymiary: 201 x 80 x 68 mm (wys./szer./gł.)



**Moduł Genway WL-03NLCH-V2** jest niezbędny do prawidłowego działania systemu **WL-03NL-V2**. Umożliwia podłączenie unifonów oraz zaprogramowanie numerów lokali. Do modułu można podłączyć **max. 4 unifony WL-03NLHS i WL-03NLHF**.

**Specyfikacja techniczna:**

- zasilanie: 12V
- pobór prądu: 0,36W
- wymiary: 85 x 85 x 40 mm (wys./szer./gr.)



**Zasilacz stabilizowany GENWAY PS-2S** przeznaczony jest do montażu na **szynie DIN-3 (35 mm)**.

**Specyfikacja techniczna:**

- napięcie wyjściowe: 13,4V DC
- maksymalne obciążenie: 1,12A
- sprawność: 87%
- temperatura pracy: -20 st. C ... +85 st. C (do użytku wewnętrznego)
- montaż na szynę DIN-3 (35 mm)
- zasilanie: 85-265V AC, 50/60Hz
- wymiary: 90 x 18 x 65 mm (1 pole)

**W zestawie:**

- panel zewnętrzny Genway WL-03NL-V2 - 1 szt;
- brelok zbliżeniowy - 8 szt;
- unifon Genway WL-03NLHS - 4 szt;
- moduł Genway WL-03NLCH-V2 - 1 szt;
- zasilacz Genway PS-2S - 1 szt;
- instrukcja.

Zestaw nie zawiera elektrozaczepek, zalecany o poborze prądu maksymalnie 300mA lub z pamięcią, napięcie 12VDC.