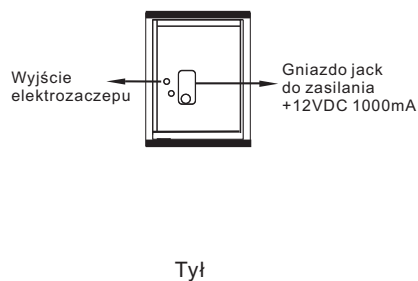
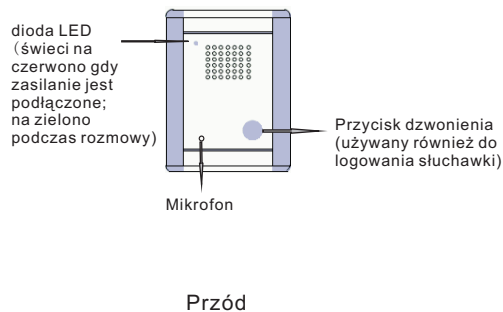


Bezprzewodowy zestaw domofonowy PP-1127

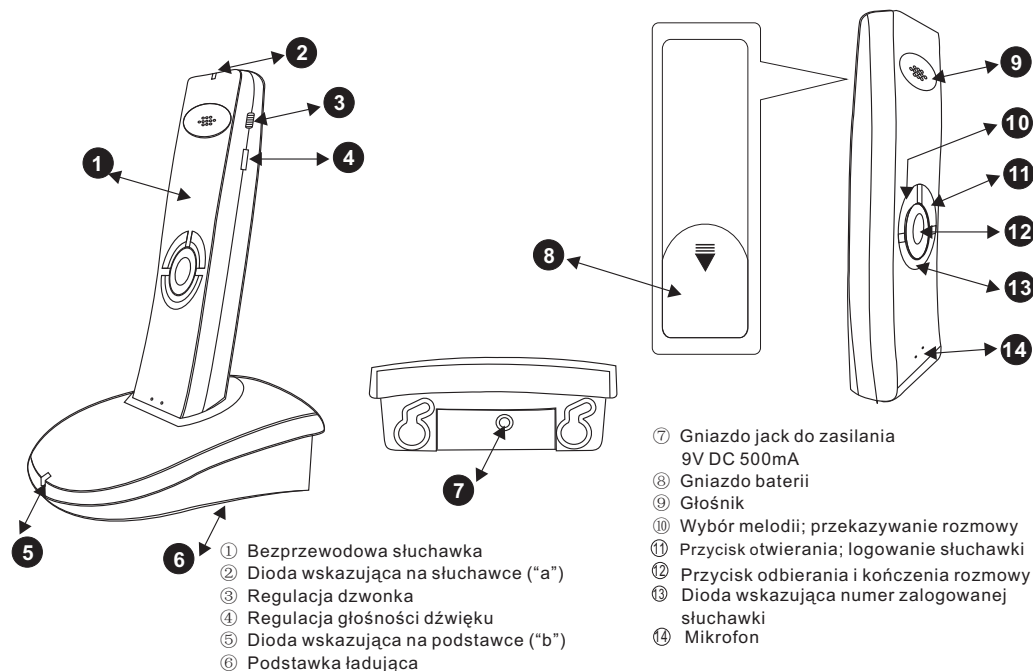
1. Charakterystyka ogólna

- Instalacja bezprzewodowa (panel zewn. wymaga doprowadzenia zasilania)
- Dwukierunkowa komunikacja
- 16 melodii dzwonka do wyboru
- Przenośna słuchawka ładowana z podstawki
- Funkcja otwierania elektrozaczepu: elektrozaczep na prąd stały 12V DC, prąd $\leq 0,5A$; nie wymaga dodatkowego zasilacza elektrozaczepu
- Możliwość podłączenia 3 dodatkowych unifonów
- Wskaźnik niskiego poziomu baterii na unifonie oraz panelu zewnętrznym
- Gdy w systemie podłączone są 2 lub więcej unifonów, możliwe jest przekazywanie rozmowy na drugi unifon
- Zasięg działania: do 100m w terenie otwartym

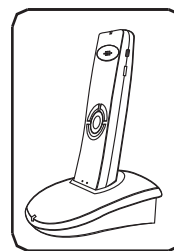
2. Panel zewnętrzny



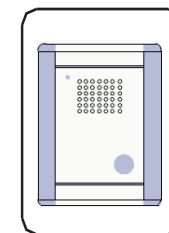
3. Unifon



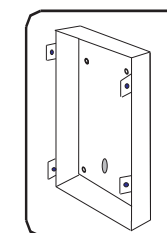
4. Elementy w zestawie



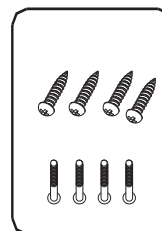
Unifon



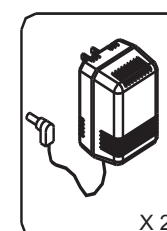
Panel zewnętrzny



Puszka montażowa



Wkręty

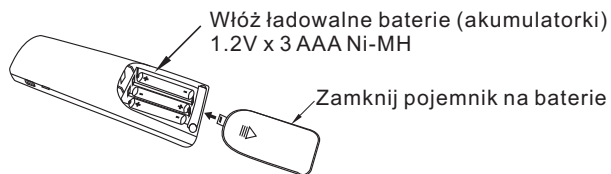


Zasilacz

X 2

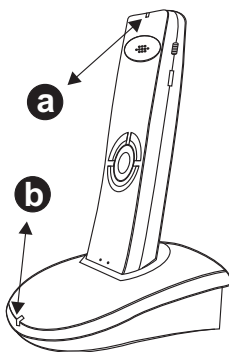
5. Instalacja i logowanie

A.



Unifon (tył)

B.



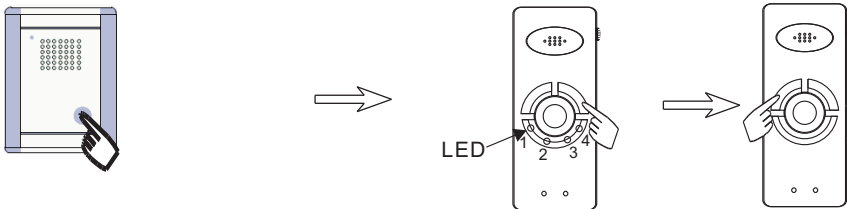
Unifon (przód)

Ładowanie baterii: przed pierwszym użyciem domofonu umieść słuchawkę na podstawie ładującej na około 12 godzin.

Ostrzeżenie o niskim poziomie energii baterii: Unifon sygnalizuje niski poziom energii baterii przerywanym sygnałem dźwiękowym. Aby wyłączyć ten sygnał należy umieścić słuchawkę na podstawie ładującej.

Dioda 'a' świeci się gdy słuchawka dzwoni oraz podczas rozmowy. Dioda 'b' świeci się podczas ładowania baterii słuchawki.

C. Logowanie słuchawki w panelu zewnętrznym



(1) Wyłącz zasilanie panela. Naciśnij i przytrzymaj przycisk dzwonienia a następnie podłącz zasilanie. Po 3 sekundach dioda 'a' zacznie migać. Zwolnij przycisk dzwonienia albo wejść w tryb logowania (będzie aktywny po 1 minucie).

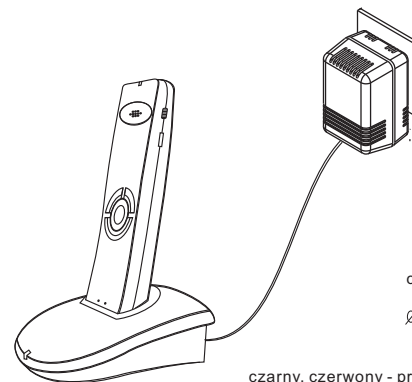
Wymij baterie ze słuchawki. Naciśnij i przytrzymaj przycisk logowania na słuchawce, a następnie włóż baterie. Po 3 sekundach dioda "a" zacznie migać. Zwolnij przycisk logowania i naciśnij przycisk przekazywania rozmowy. Sygnał dźwiękowy z panela zewnętrznego oraz słuchawki potwierdzi zakończenie logowania, a dioda LED na słuchawce wskaże numer, który został jej przyporządkowany. (Podczas logowania panel zewnętrzny i unifon powinny znajdować się w odległości nie większej niż 1m.)

Uwaga: jeśli w systemie planowane jest więcej słuchawek, należy powtórzyć procedurę logowania dla każdej z nich. Zostaną im automatycznie przyporządkowane kolejne numery: 1, 2, 3 i 4.

Wybór melodii dzwonka: włóż baterie lub podłącz zasilanie, a następnie naciśnij przycisk wyboru melodii na unifonie. Poprzez przytrzymanie przycisku wyboru melodii można przesłuchać 16 dostępnych melodii. Po dotarciu do melodii dzwonka, którą chcemy wybrać należy zwolnić przycisk wyboru melodii. Po naciśnięciu przycisku dzwonienia na panelu zewnętrznym dzwonkiem słuchawki (unifonu) będzie wybrana melodia.

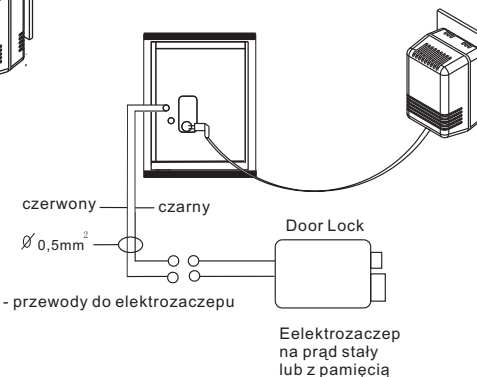
6. Podłączenie elektrozaczeptu

D. Unifon z zasilaczem sieciowym



Unifon

E. Panel zewnętrzny z zasilaczem sieciowym.

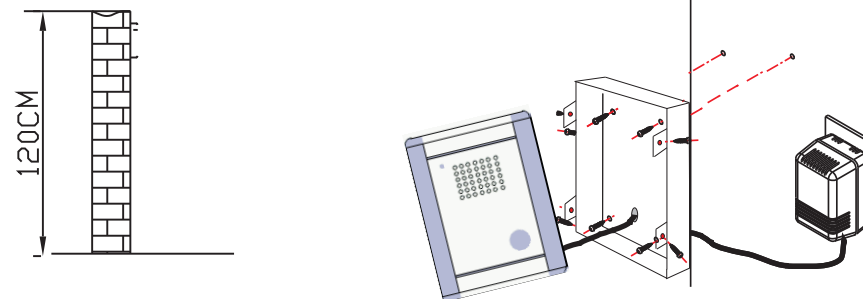


Panel zewnętrzny

Uwaga: po naciśnięciu przycisku otwierania na zaciskach elektrozaczeptu w panelu pojawia się napięcie 12-14V na czas około 3 sekund.

7. Montaż

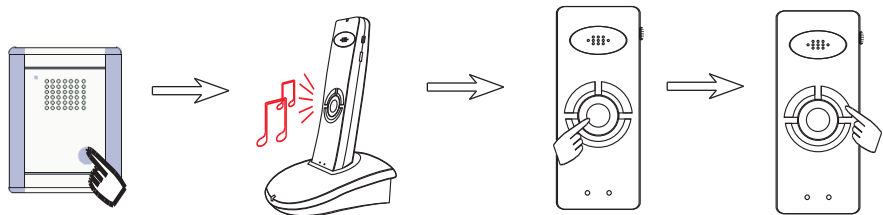
Panel zewnętrzny



Uwaga: nie należy instalować elementów domofonu w pobliżu przedmiotów i obiektów metalowych, gdyż może to zmniejszyć zasięg działania domofonu.

8. Obsługa

A. 1 panel zewnętrzny i 1 unifon



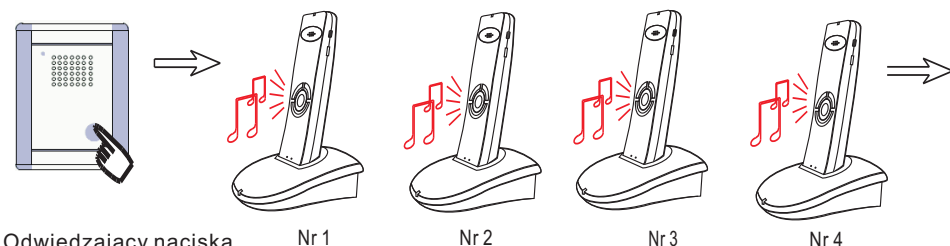
Odwiedzający naciska przycisk dzwonienia (dioda LED miga)

Unifon dzwoni (używając wybranej przez użytkownika melodii).

Podnieś słuchawkę i naciśnij przycisk rozmowy (dioda LED podświetli się) aby odebrać rozmowę. Naciśnij przycisk otwierania aby otworzyć drzwi. Naciśnij przycisk kończenia rozmowy aby zakończyć połączenie (dioda LED zgaśnie).

Uwaga: czas dzwonienia dzwonka: 15s (+/-5 s).

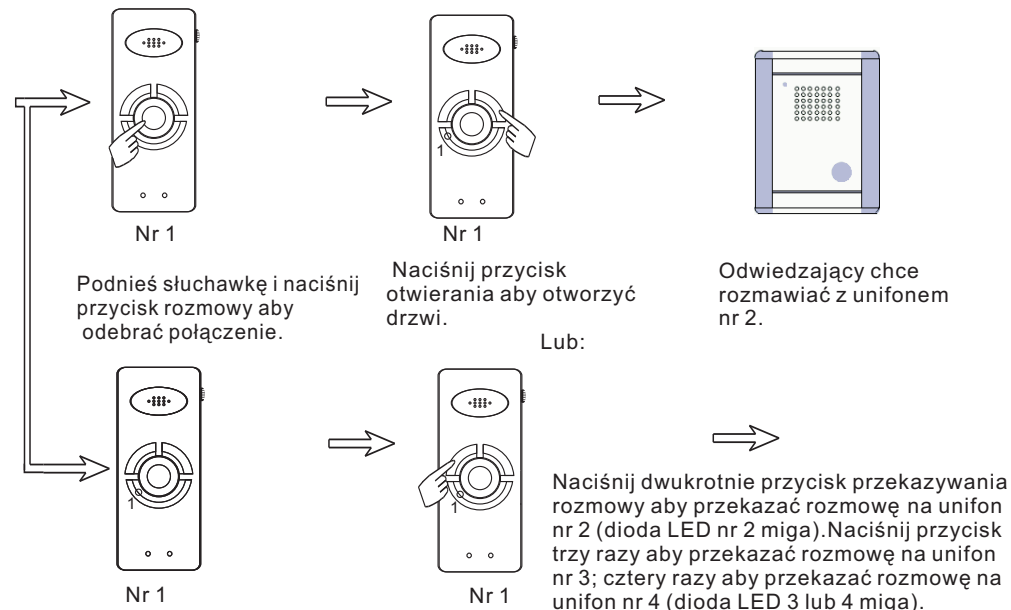
B. 1 panel zewnętrzny i 2-4 unifony



Odwiedzający naciska przycisk dzwonienia

Wszystkie unifony dzwonią (używając wybranych przez użytkownika melodii).

9. 1 panel zewnętrzny i 2-4 unifony - przekazywanie rozmowy



Nr 1
Podnieś słuchawkę i naciśnij przycisk rozmowy aby odebrać połączenie.

Nr 1
Naciśnij przycisk otwierania aby otworzyć drzwi.

Odwiedzający chce rozmawiać z unifonem nr 2.

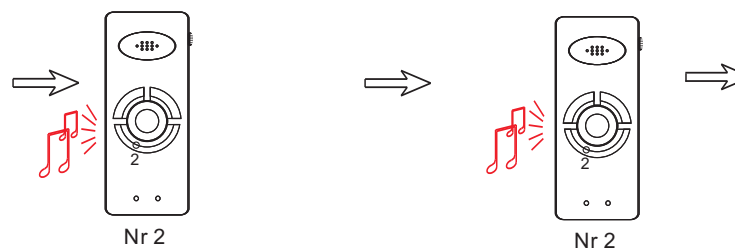
Lub:

Nr 1

Nr 1

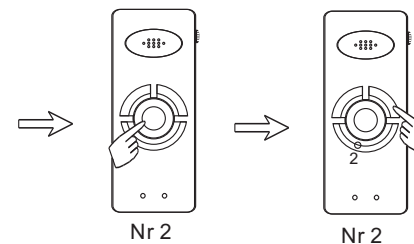
Naciśnij dwukrotnie przycisk przekazywania rozmowy aby przekazać rozmowę na unifon nr 2 (diody LED nr 2 miga). Naciśnij przycisk trzy razy aby przekazać rozmowę na unifon nr 3; cztery razy aby przekazać rozmowę na unifon nr 4 (diody LED 3 lub 4 miga).

Unifon nr 1 przekazuje rozmowę na inny unifon.



Nr 2
Słychać sygnał dźwiękowy, dioda nr 2 podświetla się. Rozmowa zostaje przekazana na unifon nr 2.

Nr 2
Unifon nr 2 dzwoni.



Nr 2
Podnieś słuchawkę nr 2 i naciśnij przycisk rozmowy aby odebrać rozmowę. Naciśnij przycisk otwierania aby otworzyć drzwi.

10. Szczegóły techniczne

□ Unifon

Zasilanie	230V AC 50Hz 9V DC >200 mA	Pobór prądu	0.1W
Baterie	1.2VX3, 3.6V/DC AAA Ni-MH	Zasięg działania	100-150m
Roboczy prąd pracy	100mA	Rodzaj modulacji	częstotliwościowa
Spoczynkowy prąd pracy	<3mA	Moc sygnału	2-8dBm
Częstotliwość	2404.50MHz-2475.00MHz	Wymiary (słuchawka)	165x49x29mm
Temperatura pracy	-10°C ~ +50°C	Wymiary (podstawka)	106x118x45mm

□ Panel zewnętrzny

Zasilanie	230V AC 50Hz 12V DC 1000mA	Power Consumption	0.1W
Maks. prąd pracy	1000mA	Operating distance	100-150m
Spoczynkowy prąd pracy	<3mA	Rodzaj modulacji	częstotliwościowa
Częstotliwość	2404.50MHz-2475.00MHz	Moc sygnału	2-8dBm
Temperatura pracy	-10°C ~ +50°C	Typ modulacji	FM
Wymiary (puszka)	130x110x11mm	Wymiary (panel)	110x86x34mm

DYSPOZYCJA DOTYCZĄCA UŻYWANIA SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I ELEKTRONICZNEGO W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ



Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu informuje o tym, że zużyte urządzenie nie może być traktowane jak zwykłe domowe śmieci. Zużyte urządzenie należy dostarczyć do punktu zbiórki i utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Zgodnie z ustawą z dnia 29 lipca 2005r. O zużyтым sprzęcie elektronicznymi elektronicznym (D.U. z 2005 r. Nr 180, poz. 1494 i 1495).

Właściwe postępowanie z przeznaczonym do wyrzucenia urządzeniem może znacząco wspomóc walkę o ochronę środowiska i zdrowie ludzi. Więcej informacji na temat utylizacji zużytych urządzeń gospodarstwa domowego możecie otrzymać w organach administracji państwowej zajmujących się utylizacją, w służbach komunalnych lub w sklepie, w którym urządzenie było zakupione.

11. Uwagi

1. Przed podłączeniem zasilania należy upewnić się, że wszystkie przewody są odpowiednio podłączone.
2. Należy zapewnić odpowiednią wentylację wokół urządzenia.
3. Nie należy instalować urządzenia w pobliżu źródeł otwartego ognia.
4. Nie należy instalować urządzenia w miejscach o wysokiej wilgotności.
5. Należy pamiętać o właściwym recyklingu zużytych baterii.