

eura

TELEDOMOFON BEZPRZEWODOWY

CL-3622B



Instrukcja obsługi oraz
karta gwarancyjna

UWAGI WSTĘPNE

Przed montażem, podłączeniem i użytkowaniem urządzenia prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi. W razie jakichkolwiek problemów ze zrozumieniem jej treści prosimy o skontaktowanie się ze sprzedawcą urządzenia. Samodzielny montaż i uruchomienie urządzenia jest możliwe pod warunkiem używania odpowiednich narzędzi. Niemniej zalecane jest dokonywanie montażu urządzenia przez wykwalifikowany personel.

Producent nie odpowiada za uszkodzenia mogące wyniknąć z nieprawidłowego montażu czy eksploatacji urządzenia, oraz z dokonywania samodzielnych napraw i modyfikacji.

Eura-Tech Sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego - teledomofon CL-3622B - jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

www.eura-tech.eu

CE 0413

SPIS TREŚCI

1. PRZEZNACZENIE I OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA	4
2. BUDOWA TELEDOMOFONU	4
3. OPIS POSZCZEGÓLNYCH MODUŁÓW ORAZ KLAWISZY FUNKCYJNYCH	5
3.1. OPIS MODUŁU SŁUCHAWKI	5
3.2. OPIS BAZY SŁUCHAWKI	5
3.3. OPIS KASETY ZEWNĘTRZNEJ	6
3.4. KLAWISZE FUNKCYJNE SŁUCHAWKI	6
3.5. ZNAKI GRAFICZNE NA WYŚWIETLACZU LCD	7
4. INSTALACJA TELEDOMOFONU	7
4.1. INSTALACJA AKUMULATORÓW W SŁUCHAWCE	7
4.2. INSTALACJA BATERII W KASECIE ZEWNĘTRZNEJ	8
4.3. INSTALACJA BAZY I SŁUCHAWKI	8
4.4. INSTALACJA KASETY ZEWNĘTRZNEJ	9
4.5. INSTALACJA ZWALNIACZA RYGLA ELEKTROMAGNETYCZNEGO	9
4.6. SCHEMATY POŁĄCZEŃ KASETY ZEWNĘTRZNEJ Z RYGLEM ELEKTROMAGNET	10
5. OBSŁUGA TELEFONU BEZPRZEWODOWEGO	11
5.1. FUNKCJE PODSTAWOWE	11
5.2. FUNKCJE ZAAWANSOWANE	14
5.3. PROCEDURA LOGOWANIA	21
5.4. ZESTAWY ROZBUDOWANE O DODATKOWE SŁUCHAWKI	21
5.5. OBSŁUGA POŁĄCZEŃ OCZEKUJĄCYCH	22
6. OBSŁUGA WYWOŁAŃ ZEWNĘTRZNYCH – DOMOFON	22
6.1. LOGOWANIE	22
6.2. WYWOŁANIE LOKATORA Z KASETY ZEWNĘTRZNEJ	23
6.3. ROZMOWA Z OSOBA ODWIEDZAJĄCĄ	23
6.4. OTWIERANIE DRZWI/ FURTKI (ZWALNIANIE RYGLA ELEKTROMAGN.)	23
7. ZANIM WEZWIESZ SERWIS – PORADY PRAKTYCZNE	24
8. SPECYFIKACJA TECHNICZNA	25

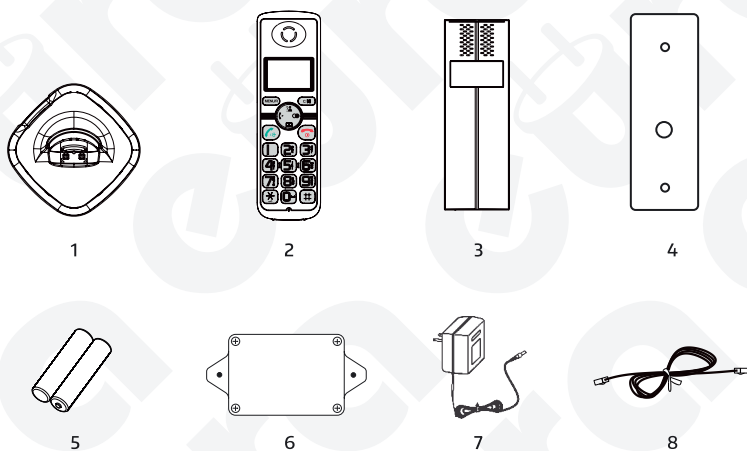
1. PRZEZNACZENIE I OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Teledomofon CL-3622B jest urządzeniem spełniającym zarówno funkcję telefonu bezprzewodowego jak i bezprzewodowego domofonu. Do obustronnej komunikacji pomiędzy słuchawką a kasetą zewnętrzną oraz pomiędzy słuchawką a bazą teledomofonu wykorzystano cyfrowy kanał radiowy w paśmie DECT (1,88-1.90 GHz). Sterowanie rygłem elektromagnetycznym zainstalowanym przy wejściu na posesję również realizowane jest bezprzewodowo, bezpośrednio z klawiatury słuchawki. Pozostałe połączenia (tj. zasilanie modułów, zwałniacz rygla i rygiel elektromagnetyczny) wymagają standardowych połączeń przewodowych. Istnieje możliwość zasilania kasyety zewnętrznej z 2 baterii typu R14. Zestaw można rozbudować o maksymalnie 3 urządzenia (słuchawki lub kasyety zewnętrzne). Istnieje możliwość wyboru różnych (spośród 10 dostępnych fabrycznie) melodii dzwonka – oddzielnie dla połączeń telefonicznych oraz oddzielnie dla wywołań z kasyety zewnętrznej. Oprócz możliwości prowadzenia rozmów z zewnętrzną siecią telefoniczną oraz funkcji domofonu, urządzenie oferuje szereg różnych dodatkowych funkcji takich jak: książka telefoniczna, pamięć ostatnio wybieranych numerów, identyfikacja osoby dzwoniącej, tryb głośnomówiący, wyświetlanie czasów rozmowy, wybór języka menu, funkcja budzika i wiele innych.

2. BUDOWA TELEDOMOFONU

W skład całego zestawu teledomofonu CL-3622B (rys. 1) wchodzi:

1. Baza teledomofonu, do podłączenia z zewnętrzną siecią telefoniczną,
2. Słuchawka do prowadzenia rozmów telefonicznych oraz rozmów z kasetą zewnętrzną,
3. Kaseeta zewnętrzna, do zainstalowania na zewnątrz posesji,
4. Uchwyt montażowy do zawieszenia kasyety zewnętrznej na ścianie,
5. Baterie AAA niklowo-wodorkowe (2 szt),
6. Zwałniacz rygla elektromagnetycznego,
7. Zasilacz bazy teledomofonu,
8. Przewód telefoniczny do połączenia bazy z gniazdem telefonicznym.

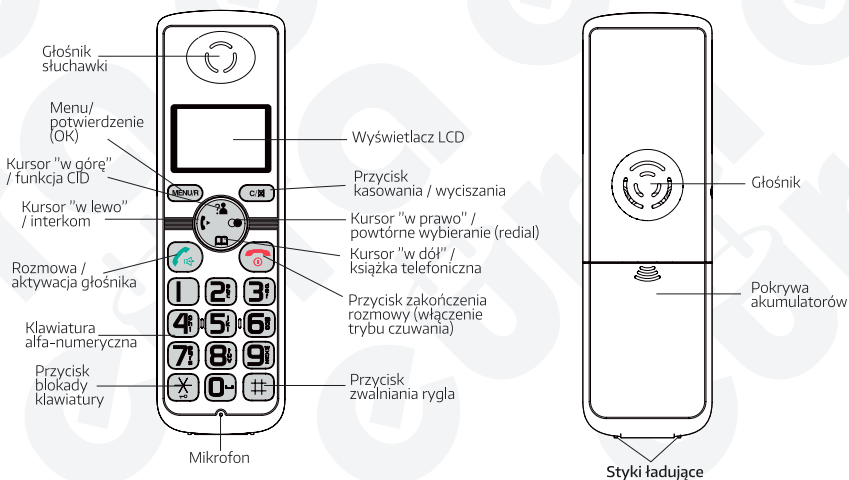


Rys. 1

3. OPIS POSZCZEGÓLNYCH MODUŁÓW ORAZ KLAWISZY FUNKCYJNYCH

3.1. OPIS MODUŁU SŁUCHAWKI

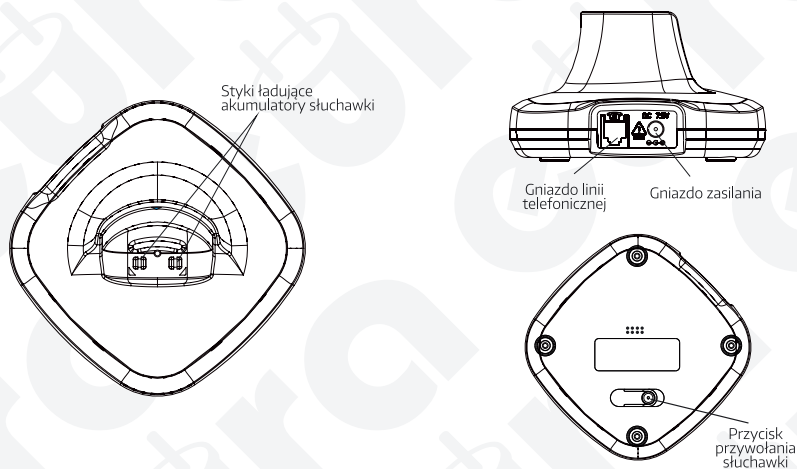
Widok bezprzewodowej słuchawki wraz z rozmieszczeniem klawiszy i opisem ich funkcji pokazano na rys. 2



Rys. 2

3.2. OPIS BAZY SŁUCHAWKI

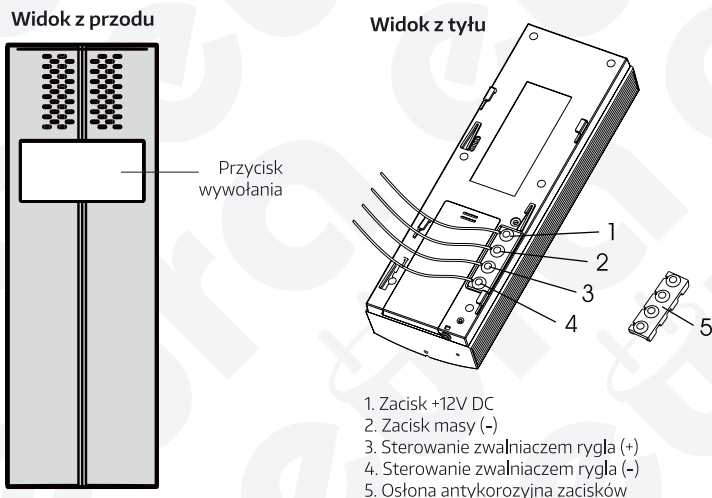
Widok bazy słuchawki wraz z opisem pokazano na rys. 3.



Rys. 3

3.3. OPIS KASYTY ZEWNĘTRZNEJ

Widok kasyty zewnętrznej wraz z opisem pokazano na rys. 4



Rys. 4

3.4. KLAWISZE FUNKCYJNE SŁUCHAWKI



Rozmowa / aktywacja głośnika - podjęcie rozmowy przy połączeniach przychodzących oraz potwierdzenie wybranego numeru przy połączeniach wychodzących, włączenie głośnika (trybu głośnomówiącego) podczas rozmowy



Zakończenie rozmowy - kończenie rozmowy, dłuższe przytrzymanie przycisku powoduje całkowite wyłączenie/ włączenie teledomofonu (patrz str. 11)

Kursor „w górę”/ funkcja CID - przewijanie listy i opcji menu, zwiększenie głośności podczas rozmowy, wejście do listy CID (patrz str. 14)

Kursor „w dół”/ książka telefoniczna - przewijanie listy i opcji menu, zmniejszenie głośności podczas rozmowy, wejście do książki telefonicznej (patrz str. 15)



Kursor „w lewo”/ interkom - wywołanie wewnętrzne dodatkowej słuchawki (interkom), przekierowanie rozmowy do dodatkowej słuchawki, włączenie konferencji na linii zewnętrznej lub z dodatkową słuchawką

Kursor „w prawo”/ powtórne wybieranie (redial) - wejście do listy ostatnio wybieranych numerów (str. 13), wybór pauzy przy numerach kierunkowych



Przycisk MENU (po lewej) - wejście do funkcji MENU w trybie czuwania, potwierdzenie wyboru, uruchamianie funkcji „Flash”









Przycisk kasowania/ wyciszania (po prawej) - powrót do poprzedniego MENU, funkcja wyciszania mikrofonu (MUTE) w czasie rozmowy, kasowanie źle wprowadzonego znaku lub cyfry



Klawisz z gwiazdką - blokowanie klawiatury po wciśnięciu i dłuższym przytrzymaniu, włączenie konferencji (patrz str. 22)

3.5. ZNAKI GRAFICZNE NA WYŚWIETLACZU LCD

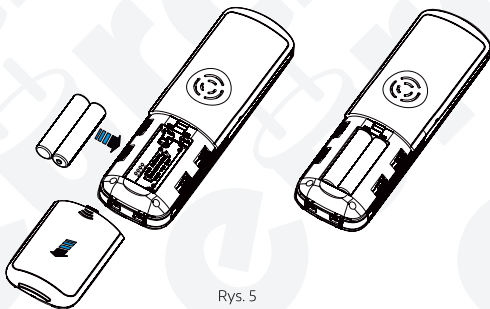
	Nowe wywołanie -	wskazuje użytkownikowi jedno lub więcej nieodebranych połączeń
	Włączona (podniesiona) słuchawka -	wskazuje użytkownikowi, że linia jest zajęta (nieodłożona słuchawka)
	Tryb głośnomówiący -	informuje o aktywnym trybie głośnomówiącym (głośnik włączony)
	Stan naładowania baterii -	informuje o stanie naładowania akumulatorów w słuchawce
	Jakość sygnału -	informuje o mocy odbieranego sygnału radiowego z bazy, jeśli dystans pomiędzy słuchawką a bazą będzie zbyt duży – znak na wyświetlaczu zacznie migać
	Blokada klawiatury -	informacja taka pojawia się na wyświetlaczu, gdy zablokowana jest klawiatura teledomofonu

4. INSTALACJA TELEDOMOFONU

4.1. INSTALACJA AKUMULATORÓW W SŁUCHAWCE

Na wyposażeniu zestawu teledomofonu CL-3622B znajdują się 2 niklowo-wodorkowe akumulatory typu AAA. Przed pierwszym uruchomieniem zestawu należy je zainstalować w słuchawce w sposób następujący:

1. Oddzielić od słuchawki pokrywę akumulatorów przesuwając ją zgodnie z kierunkiem strzałki na rys. 5,
2. Włożyć do komory 2 akumulatory zachowując właściwą polaryzację (+,-),
3. Zamknąć pokrywę akumulatorów tak aby znalazła się na pierwotnej pozycji (rys. 6).



Rys. 5



Rys. 6

UWAGA:

- Odwrócenie polaryzacji akumulatorów (zamiana „+” z „-”, może spowodować uszkodzenie słuchawki!)
- Akumulatory należy wymienić na nowe, jeśli w czasie dłuższego ładowania nie osiągają pełnego stanu naładowania
- Wymieniając zużyte akumulatory na nowe, należy nabyć 2 nowe dobrej jakości akumulatory niklowo-wodorkowe (Ni-MH). Nigdy nie należy używać innych akumulatorów, ani baterii alkalicznych.

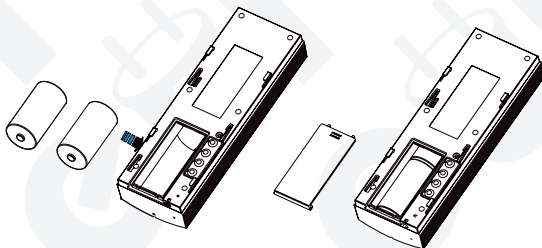
4.2. INSTALACJA BATERII W KASECIE ZEWNĘTRZNEJ

Istnieje możliwość zasilania kasyty zewnętrznej za pomocą 2 baterii zasilających 1.5V typu LR14. Przed pierwszym uruchomieniem zestawu należy je zainstalować w kasecie w sposób następujący:

1. Oddzielić od kasyty pokrywę baterii przesuwaną ją zgodnie z kierunkiem strzałki na rys. 7,
2. Włożyć do komory 2 baterie zachowując właściwą polaryzację (+,-),
3. Zamknąć pokrywę baterii tak aby znalazła się na pierwotnej pozycji (rys. 8).

UWAGA:

- Odwrócenie polaryzacji akumulatorów (zamiana „+” z „-”, może spowodować uszkodzenie kasyty zewnętrznej!)
- Wymieniając zużyte baterie na nowe, należy nabyć 2 nowe dobrej jakości baterie alkaliczne typu LR14
- Należy pamiętać, że długość eksploatacji baterii zależy od częstotliwości korzystania z urządzenia oraz od temperatury otoczenia (im niższa tym krótszy okres pracy baterii).



Rys. 7

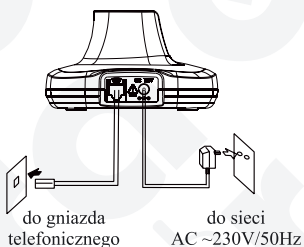


Rys. 8

4.3. INSTALACJA BAZY I SŁUCHAWKI

Instalację wewnętrznych modułów teledomofonu (bazy oraz słuchawki) należy przeprowadzić w sposób następujący (rys. 9):

1. Jedną końcówkę przewodu telefonicznego (wyposażenie zestawu) podłączyć do gniazda telefonicznego, a drugą do bazy teledomofonu,
2. Do gniazda zasilania bazy teledomofonu podłączyć końcówkę zasilacza (wyposażenie zestawu), a następnie podłączyć zasilacz do sieci ~230V/50Hz.
3. Aby naładować akumulatory słuchawki, należy umieścić słuchawkę w bazie (rys. 10) – po umieszczeniu w bazie, wyłączona słuchawka automatycznie włączy się.



Rys. 9



Rys. 10

UWAGA:

Przed pierwszym uruchomieniem teledomofonu CL-3622B należy całkowicie naładować akumulatory w słuchawce przez okres czasu wynoszący około 15 godzin.

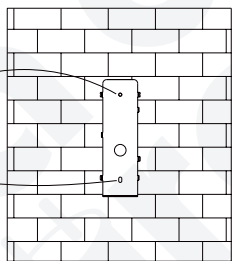
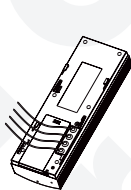
4.4. INSTALACJA KASETY ZEWNĘTRZNEJ

UWAGA:

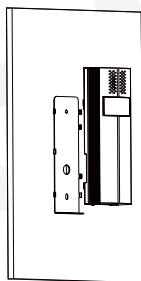
Właściwe umiejscowienie kasety zewnętrznej (na odpowiedniej wysokości) decyduje o komforcie pracy z urządzeniem. Stąd zaleca się przed wykonaniem otworów montażowych doświadczalnie dobranie miejsca montażu kasety zewnętrznej.

Instalację kasety zewnętrznej należy przeprowadzić w sposób następujący (rys. 11):

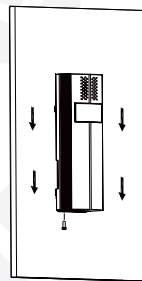
1. Mając na uwadze komfort rozmowy osoby odwiedzającej z użytkownikiem teledomofonu, wybrać właściwe miejsce montażu, zgodnie z uwagą powyżej. Po montażu kasecja zewnętrzna znajdować się powinna na wysokości umożliwiającej swobodne prowadzenie rozmowy (w praktyce odległość głośnika kasety zewnętrznej od podłoża wynosi od 150 cm do 160 cm),
2. W wybranym miejscu na ścianie/ słupku poprzez otwory w metalowym uchwycie montażowym (wyposażenie zestawu) odznaczyć 2 miejsca na kołki i wkręty montażowe (rys. 11a),
3. W oznaczonych miejscach wywiercić 2 otwory na kołki i wkręty montażowe,
4. Za pomocą 2 wkrętów i kołków montażowych zawiesić metalowy uchwyt montażowy na ścianie/ słupku,
5. Jeśli urządzenie ma pracować jako w pełni funkcjonalny domofon (wraz z możliwością zdalnego sterowania rygłem otwierającym drzwi/ furtkę), należy 2 zaciski kasety zewnętrznej połączyć ze zwalniczem rygla elektromagnetycznego zgodnie ze schematem na rys. 14a-c,
6. Jeśli kasecja zewnętrzna ma być zasilana z zasilacza prądu stałego (zamiast baterii), komorę baterii należy opróżnić, a pozostałe 2 zaciski kasety zewnętrznej należy podłączyć z biegunami zasilacza zgodnie ze schematem pokazanym na rys. 14c,
7. Zawiesić kasetę na uchwycie montażowym (rys. 11b i 11c),
8. Zabezpieczyć kasetę przykręcając ją dodatkowo do uchwytu montażowego za pomocą dolnej śruby mocującej (rys. 11c).



Rys. 11a



Rys. 11b



Rys. 11c

4.5. INSTALACJA ZWALNIACZA RYGŁA ELEKTROMAGNETYCZNEGO

W celu pełnego wykorzystania funkcji urządzenia z możliwością zdalnego otwierania wejścia na posesję, należy oprócz bazy i kasety zewnętrznej zainstalować:

- zwalnicznik rygla elektromagnetycznego, wewnątrz posesji (wyposażenie zestawu),
- rygiew elektromagnetyczny wraz zasilaczem (elementy wyposażenia dodatkowego).

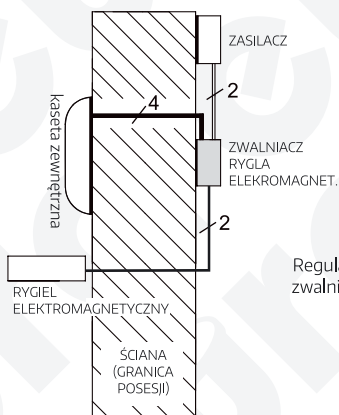
Zwalnicznik rygla elektromagnetycznego jest modułem, który bezpośrednio steruje zwalnianiem rygla elektromagnetycznego. Kasecja zewnętrzna po odebraniu bezprzewodowo sygnału zwolnienia rygla (po naciśnięciu i przytrzymaniu klawisza # na słuchawce przez użytkownika), wysyła do zwalnicznika sygnał elektryczny, który to z kolei powoduje zwarcie styków „Lock +” i „Lock -”, na wyjściu zwalnicznika a tym samym chwilowe zasilanie (aktywację) rygla.

UWAGA:

Zwolnienie rygla za pomocą przycisku na słuchawce możliwe jest jedynie po uprzednim wywołaniu z kasety zewnętrznej.

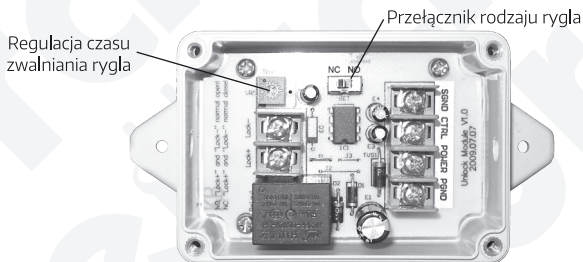
Alternatywnym rozwiązaniem ułatwiającym opuszczanie posesji jest zainstalowanie rygla z pamięcią i włączenie w instalację dodatkowego przycisku (schemat 14a, 14b i 14c). Czas zwalniania rygla powinien w takim przypadku zostać ustawiony na minimalny.

Dopuszcza się instalowanie zwalniacza rygła elektromagnetycznego na zewnątrz budynku, ale w miejscach, zadaszonych, nie narażonych na bezpośrednie działanie warunków atmosferycznych. Nie mniej zaleca się zainstalować moduł zwalniacza wewnątrz budynku (patrz rys. 12).



Rys. 12

Istnieje możliwość regulacji czasu zwalniania rygła elektromagnetycznego (długości impulsu) w zakresie od 0 do 15 sekund, za pomocą specjalnego potencjometru „TIMER” (patrz rys. 13). Istnieje również możliwość podłączenia do zwalniacza tzw. rygła rewersyjnego, czyli takiego, który w stanie spoczynku (zamknięty) zasilany jest napięciem stałym, zaś aktywacja (otwarty) następuje po chwilowym odłączeniu od niego zasilania. W przypadku zastosowania w systemie domofonowym rygła rewersyjnego, należy specjalny przełącznik na płytce zwalniacza ustawić w pozycji „NC” (patrz rys. 13).



Rys. 13

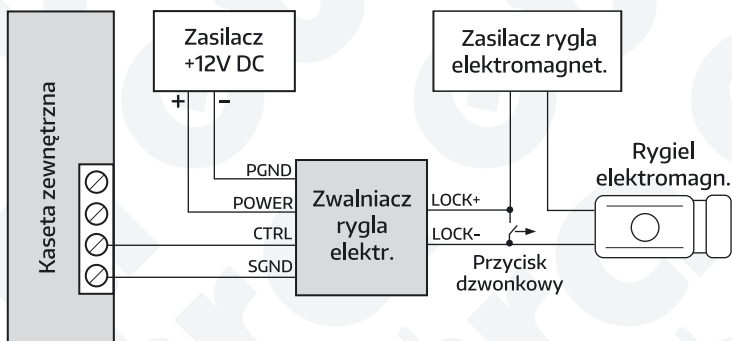
4.6. SCHEMATY POŁĄCZEŃ KASETY ZEWNĘTRZNEJ Z RYGLEM ELEKTROMAGNETYCZNYM

UWAGA:

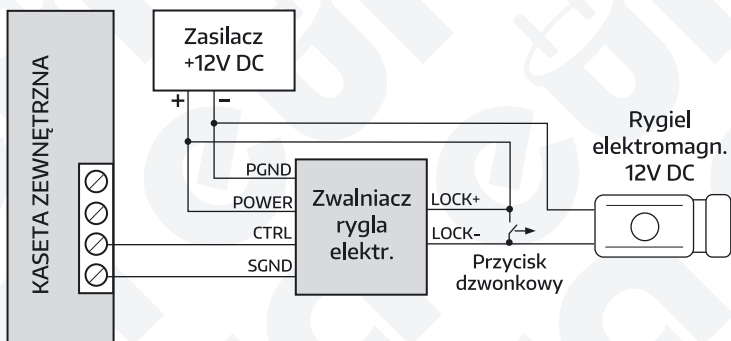
Istnieje możliwość zasilania z jednego wspólnego zasilacza zarówno kasety zewnętrznej jak i rygła elektromagnetycznego. Istnieje nawet możliwość zasilania z jednego zasilacza wszystkich 3 modułów:
 - kasety zewnętrznej,
 - zwalniacza rygła elektromagnetycznego,
 - rygła elektromagnetycznego.

Wybierając sposób zasilania zestawu, należy wziąć pod uwagę maksymalne pobory prądu poszczególnych modułów oraz znamionowe napięcie pracy rygła elektromagnetycznego – patrz „Specyfikacja techniczna”.

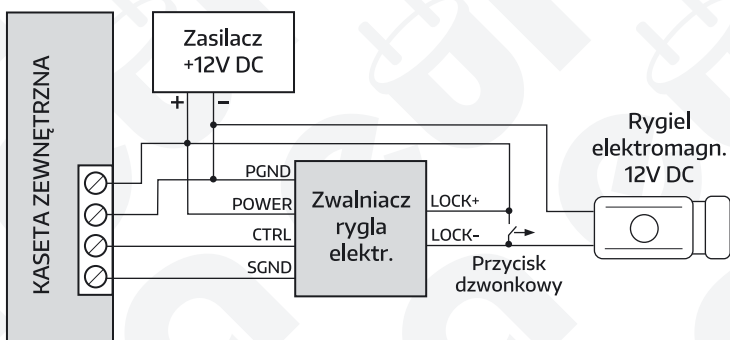
Schematy połączeń kasety zewnętrznej z rygłem elektromagnetycznym pokazano na rys. 14a, 14b i 14c.



Rys. 14a. Schemat połączeń zestawu, gdzie rygiel i zwalniacz zasilane są z oddzielnych zasilaczy a kasetę zewnętrzną zasilana jest z baterii.



Rys. 14b. Schemat połączeń zestawu, gdzie rygiel i zwalniacz zasilane są z jednego wspólnego zasilacza a kasetka zewnętrzna zasilana jest z baterii.




Rys. 14c. Schemat połączeń zestawu, gdzie rygiel, zwalniacz oraz kasetka zewnętrzna zasilane są z jednego wspólnego zasilacza (w tym wypadku nie należy instalować baterii w kasecie zewnętrznej).

UWAGA:

Zalecane rodzaje przewodów łączących moduły zewnętrzne:
 Kasetka zewnętrzna - zwalniacz rygla: 4 x 0,5 mm² / max. 50 m
 Rygiel - zwalniacz rygla: 2 x 1,0 mm² / max. 50 m


5. OBSŁUGA TELEFONU BEZPRZEWODOWEGO

5.1. FUNKCJE PODSTAWOWE

Włączenie trybu czuwania następuje zawsze po wciśnięciu klawisza 

5.1.1. Włączanie / wyłączanie słuchawki

Gdy słuchawka jest wyłączona, na wyświetlaczu LCD nic się nie wyświetla. Umieszczenie słuchawki w bazie spowoduje jej automatyczne włączenie.


Aby wyłączyć słuchawkę poza bazą należy wcisnąć i przytrzymać klawisz  do momentu pojawienia się informacji na wyświetlaczu. Po włączeniu słuchawka przechodzi do trybu logowania z bazą, na wyświetlaczu pojawia się napis „SZUKANIE” oraz migająca informacja graficzna o jakości sygnału.

Po chwili słuchawka loguje się z bazą i przechodzi do trybu czuwania. Na wyświetlaczu pojawiają się:

- numer słuchawki lub jej nazwa (jeśli została takowa zapisana wg instrukcji na str. 19),
- informacja graficzna o jakości sygnału,
- informacja graficzna o stanie naładowania baterii,
- aktualny czas.




UWAGA:

Gdy napięcie akumulatorów jest bardzo niskie, należy słuchawkę odłożyć do bazy w celu ich powtórnego naładowania. Zaleca się wówczas, aby naładować akumulatory do maksimum.


Aby wyłączyć słuchawkę należy wcisnąć i przytrzymać klawisz  do momentu zniknięcia wszystkich informacji z wyświetlacza LCD.


5.1.2. Rozmowa telefoniczna wychodząca

Aby wykonać połączenie z zewnętrzną siecią telefoniczną, należy:

1. wcisnąć klawisz , na słuchawce, na wyświetlaczu LCD pojawi się informacja 
2. Wybrać żądany numer z klawiatury numerycznej
3. Po chwili nastąpi połączenie z wybranym numerem, po czym można prowadzić rozmowę
4. Aby zakończyć połączenie, wcisnąć klawisz 



UWAGA: W celu ponownego połączenia się z tym samym numerem można wykorzystać funkcję „REDIAL” czyli powtórzenie ostatnio wybranego numeru (patrz opis na str. 13)



Można również wprowadzić żądany numer w trybie czuwania, czyli najpierw wprowadzić cały numer, a następnie potwierdzić wybór klawiszem , co pozwoli na ewentualną korektę błędnie wprowadzonych cyfr przed właściwym połączeniem.

UWAGA: W celu skasowania błędnie wprowadzonej cyfry można posłużyć się klawiszem kasowania .

5.1.3. Odebranie rozmowy przychodzącej





Jeśli nadchodzi połączenie telefoniczne z zewnątrz, na wyświetlaczu LCD pojawiają odpowiednie informacje. Jeśli aktywna jest usługa identyfikacji osoby dzwoniącej, na wyświetlaczu pojawi się numer osoby dzwoniącej.

1. Aby odebrać wywołanie należy wcisnąć klawisz . Jeśli w słuchawce uruchomiona została wcześniej funkcja „auto-odpowiedź”, a słuchawka znajduje się w bazie, w celu podjęcia rozmowy wystarczy wyjąć słuchawkę z bazy
2. Aby zakończyć połączenie, należy wcisnąć klawisz  lub odłożyć słuchawkę do bazy

UWAGA: Można ustawić żądaną głośność dzwonka używając do tego celu klawiszy  i  w momencie gdy teledomofon dzwoni.



5.1.4. Tryb głośnomówiący

Istnieje możliwość włączenia trybu głośnomówiącego podczas rozmowy. Rozmowa będzie wówczas słyszana w głośniku słuchawki bez konieczności trzymania jej przy uchu. Funkcja może okazać się przydatna, gdy użytkownik ma zajęte ręce i chciałby prowadzić konwersację kładąc słuchawkę np. na biurku, stole, itp.

Aby włączyć tryb głośnomówiący, wystarczy przycisnąć klawisz  podczas rozmowy. Na wyświetlaczu pojawi się informacja . Aby wyłączyć tryb głośnomówiący, wystarczy ponownie przycisnąć ten sam klawisz , informacja  zniknie z wyświetlacza.



5.1.5. Wyłączenie mikrofonu

W czasie rozmowy telefonicznej istnieje możliwość chwilowego wyłączenia (wyciszenia) mikrofonu, tak aby np. osoba po drugiej stronie linii telefonicznej nie usłyszała co mówimy do osoby w drugim pokoju.





Aby wyłączyć mikrofon podczas rozmowy należy wcisnąć klawisz , na wyświetlaczu pojawi się informacja „WYCISZONE”. Aby z powrotem włączyć mikrofon, należy ponownie wcisnąć klawisz .

5.1.6. Powtórzenie ostatnio wybranego numeru (funkcja REDIAL™)

Istnieje możliwość szybkiego wyboru ostatnio wybranego numeru. W trybie czuwania słuchawki należy:






1. Wcisnąć klawisz , na wyświetlaczu LCD pojawi się numer ostatnio wybierany,
2. Wcisnąć klawisz z , aby połączyć się z numerem.



Istnieje możliwość szybkiego wyboru ostatnio wybieranych 10 numerów telefonów. Aby zadzwonić na jeden z tych numerów należy:

1. Wcisnąć klawisz , na wyświetlaczu LCD pojawi się numer ostatnio wybierany,
2. Aby wybrać inny numer z listy ostatnich 10 zapamiętanych numerów należy użyć klawiszy  lub 
3. Po pojawieniu się na wyświetlaczużądanego numeru wcisnąć klawisz , aby połączyć się z tym numerem.


UWAGA: Po przepełnieniu się pamięci książki REDIAL (ostatnio wybieranych numerów) najstarszy numer zostaje wykasowany z pamięci, a nowy numer zapisuje się na początku listy.



Dzięki funkcji „REDIAL™” można również dodać ostatnio wybierane numery do książki telefonicznej w sposób następujący:


1. Wcisnąć klawisz 
 2. Wybrać jeden z ostatnio zapamiętanych (wybranych) numerów za pomocą klawiszy  i 
 3. Gdy żądany numer pojawi się na wyświetlaczu, wcisnąć klawisz , aby wybrać jedną z opcji:
 - DODAJ: pozwala użytkownikowi dodać wyświetlany numer do wewnętrznej książki telefonicznej.
- Sposób dodawania numerów do książki telefonicznej opisano na str. 15.
- USUN: funkcja pozwala usunąć wyświetlany numer z pamięci funkcji REDIAL,
 - USUN WSZYST: funkcja pozwala usunąć wszystkie ostatnio zapamiętane numery z pamięci funkcji REDIAL,
- 4/. Wcisnąć klawisz , aby wyjść z funkcji.

UWAGA: Po wybraniu funkcji „USUN” lub „USUN WSZYST”, na wyświetlaczu pojawi się pytanie w celu potwierdzenia kasowania. Aby potwierdzić usunięcie numeru (numerów) należy wcisnąć klawisz , zaś w celu wycofania się z operacji - klawisz .

5.1.7. Funkcja blokady klawiatury

Po włączeniu funkcji blokady klawiatury, wszystkie klawisze zostaną zablokowane. Nie mniej możliwe będzie odebranie rozmowy przychodzącej po wciśnięciu klawisza , a po zakończeniu rozmowy i włożeniu słuchawki do bazy, słuchawka powróci do trybu zablokowanej klawiatury. Funkcja blokady przydaje się w celu zabezpieczenia teledomofonu przed niepożądanym przypadkowym wciśnięciem klawisza (np. podczas transportu słuchawki, w kieszeni, itp.).

Aby włączyć funkcję blokady klawiatury należy wcisnąć klawisz gwiazdki  i przytrzymać go aż do momentu pojawienia się na wyświetlaczu LCD napisu „BLOK KLAW” a następnie znaku kłódki .

Aby wyłączyć funkcję blokady klawiatury, należy ponownie wcisnąć klawisz z gwiazdką  aż do momentu zniknięcia znaku kłódki z wyświetlacza LCD teledomofonu.

UWAGA: Gdy w słuchawce włączona jest funkcja blokady klawiatury, wciśnięcie jakiegokolwiek spowoduje wygenerowanie krótkiego dźwięku ostrzegawczego a na wyświetlaczu pojawi się na chwilę napis „BLOK KLAW”.








5.1.8. Funkcja przywołania (PAGER)

Istnieje możliwość przywołania słuchawki ze stacji bazowej. Funkcja może okazać się przydatna w celu przywołania z odległego miejsca osoby ze słuchawką lub też z lokalizowania zagubionej słuchawki.

Aby z poziomu bazy przywołać słuchawkę, należy wcisnąć specjalny przycisk znajdujący się u spodu bazy. Zarejestrowana z tą bazą słuchawka wygeneruje w głośniku dźwięk na czas około 60 sekund. Aby skrócić ten czas należy ponownie wcisnąć ten sam przycisk na bazie lub dowolny klawisz na słuchawce.

5.2. FUNKCJE ZAAWANSOWANE

5.2.1. Nawigacja po menu

Aby wejść do głównego MENU należy wcisnąć raz klawisz menu  na wyświetlaczu LCD ukaże się pierwsza dostępna funkcja. Za pomocą klawiszy  i  przewija się listę wszystkich dostępnych funkcji, a następnie klawiszem  wchodzi się do aktualnie wyświetlanej funkcji. W każdej z funkcji dostępne są różne opcje, które wybiera się również za pomocą klawiszy  i  oraz akceptuje klawiszem .

Aby powrócić do poprzedniego ekranu (menu poziom wyżej), należy wcisnąć klawisz .


Aby powrócić do trybu czuwania słuchawki z dowolnego poziomu menu, należy wcisnąć klawisz .

Nie mniej, słuchawka powróci zawsze do trybu czuwania jeśli w ciągu 40 sekund nie zostanie wciśnięty żaden klawisz.

Strukturę głównego menu słuchawki opisano poniżej:

- **KSIAZKA CID (patrz opis na str. 14)**
- **KSIAZKA TEL**
 - NOWY (patrz opis na str. 15)
 - EDYTUJ (patrz opis na str. 16)
 - USUN (patrz opis na str. 16)
 - USUN WSZYST (patrz opis na str. 16)
 - POJEMNOSC (patrz opis na str. 16)
- **USTAW BAZY**
 - USUN SLUCH (patrz opis na str. 17)
 - TRYB WYBIER (patrz opis na str. 17)
 - CZAS FLASH (patrz opis na str. 17)
 - ZMIEN PIN (patrz opis na str. 17)
 - RESET BAZY (patrz opis na str. 18)
- **USTAW SLUCH**
 - BUDZIK (patrz opis na str. 18)
 - USTAW AUDIO (patrz opis na str. 18)
 - USTAW DZWONKA (patrz opis na str. 18)
 - USTAW DZWIEKU (patrz opis na str. 20)
 - JEZYK (patrz opis na str. 19)
 - NAZWA SLUCH (patrz opis na str. 19)
 - ODBIOR AUT (patrz opis na str. 19)
 - DATA I CZAS (patrz opis na str. 20)
 - WYBIERZ BAZE (patrz opis na str. 20)
 - RESET SLUCH (patrz opis na str. 20)
- **LOGOWANIE (patrz opis na str. 21)**

5.2.2. Książka CID







Wraz z nadchodzącym połączeniem, do pamięci teledomofonu transmitowane są informacje o nadawcy – osobie dzwoniącej (jeśli informacje te nie są utajnione przez nadawcę). Informacje te zapisywane są w pamięci teledomofonu jako tzw. książka CID. Na wyświetlaczu LCD pojawia się numer z którego nastąpiła próba połączenia. Nie odebrane połączenia pozostawiają na wyświetlaczu LCD ślad w postaci znaku . Jeśli pamięć książki CID zapełni się, znak na wyświetlaczu zaczyna migać.

UWAGA:










Poprawne działanie funkcji identyfikacji rozmówcy - CID w systemie FSK/DTMF, który posiada teledomofon CL-3622B uzależnione jest **wyłącznie** od operatora sieci. Może się zdarzyć, że na niektórych liniach analogowych funkcja ta nie będzie działać poprawnie. Nieprawidłowe działanie tej funkcji nie jest wadą teledomofonu i nie podlega naprawie gwarancyjnej. W przypadku stwierdzenia, że funkcja ta nie działa w sposób prawidłowy w danej lokalizacji, dopuszcza się możliwość zwrotu teledomofonu w terminie do 7 dni od daty zakupu. Teledomofon zapamiętuje 10 ostatnich numerów rozmów przychodzących. Każdy wpis może zawierać maksymalnie 20 cyfr.

Usługę identyfikacji numeru CID należy zamówić u lokalnego operatora.









Aby przeglądać i wybierać numery z książki CID należy:

1. Wcisnąć klawisz .
2. Wcisnąć klawisz  ponownie, aby wybrać z menu funkcję „KSIAZKA CID”, jeśli zostały zarejestrowane w książce jakieś numery, zostaną one pokazane na wyświetlaczu (do funkcji CID można również wejść w trybie czuwania poprzez wciśnięcie klawisza .
3. Za pomocą klawiszy  i  można kolejno przeglądać utwalone w pamięci CID numery telefonów, klawiszem  można wykonać połączenie z wyświetlanym aktualnie numerem.








Można dodać dowolny numer z pamięci CID do pamięci książki telefonicznej w sposób następujący:

1. Wcisnąć klawisz 
2. Wcisnąć klawisz  ponownie, aby wybrać z menu funkcję „KSIĄZKA CID”, jeśli zostały wcześniej zidentyfikowane w książce jakieś numery, zostaną one pokazane na wyświetlaczu
3. Za pomocą klawiszy  i  można kolejno przeglądać utwalone w pamięci CID numery telefonów, gdy na wyświetlaczu pojawi się ten, które chcemy zapisać w książce telefonicznej, należy wcisnąć klawisz menu , co spowoduje wejście do menu książki telefonicznej
4. Wcisnąć klawisz menu , a następnie wprowadzić z klawiatury nazwę dla tego numeru (nazwisko, imię, firma...), potwierdzić wprowadzoną nazwę klawiszem 
5. Na wyświetlaczu pokaże się numer, który można zmodyfikować
6. Wcisnąć klawisz menu  i wybrać żadaną melodię dzwonka (od 1 do 10), wcisnąć klawisz menu  celem potwierdzenia i wyjścia z funkcji, co zostanie zasygnalizowane krótkim dźwiękiem w słuchawce.

Aby skasować dowolny wpis w książce CID:

1. Wcisnąć klawisz 
2. Wcisnąć klawisz , aby wybrać z menu funkcję „KSIĄZKA CID”, jeśli zostały wcześniej zidentyfikowane w książce jakieś numery, zostaną one pokazane na wyświetlaczu
3. Za pomocą klawiszy  i  można kolejno przewijać utwalone w pamięci CID numery telefonów,
4. Gdy żądany numer pojawi się na wyświetlaczu, wcisnąć klawisz 
5. Za pomocą klawiszy  i  wybrać funkcję „KASUJ”, wcisnąć klawisz menu, a na wyświetlaczu pojawi się informacja: POTWIERDZ”, wcisnąć klawisz  celem potwierdzenia usunięcia numeru z książki CID, usunięcie zostanie zasygnalizowane krótkim dźwiękiem w słuchawce.









Aby skasować wszystkie wpisy w książce CID:


1. Wcisnąć klawisz 
2. Wcisnąć klawisz , aby wybrać z menu funkcję „KSIĄZKA CID”, jeśli zostały wcześniej zidentyfikowane w książce jakieś numery, zostaną one pokazane na wyświetlaczu
3. Wcisnąć klawisz menu , a następnie użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „SKASUJ WSZYST”, po czym ponownie wcisnąć klawisz menu 
4. Na wyświetlaczu pojawi się informacja „POTWIERDZ”, wcisnąć klawisz  celem potwierdzenia usunięcia wszystkich numerów z książki CID, usunięcie zostanie zasygnalizowane krótkim dźwiękiem w słuchawce, po czym słuchawka powróci do normalnego trybu czuwania.


5.2.3. Książka telefoniczna

Funkcja pozwala za zapis do pamięci słuchawki najczęściej używanych numerów telefonów, co znacznie ułatwia późniejsze połączenia telefoniczne.





Procedura wprowadzania nowych wpisów do książki telefonicznej:

1. Wcisnąć klawisz 
2. Wcisnąć klawisz  w celu wybrania funkcji „KSIĄZKA TEL” oraz potwierdzić wybór klawiszem , na wyświetlaczu ukaże się informacja „NOWY”
3. Wcisnąć ponownie klawisz , na wyświetlaczu ukaże się informacja „NAZWA”
4. Wprowadzić nazwę dla numeru (nazwisko, imię, itp.) i potwierdzić wprowadzoną nazwę klawiszem , na wyświetlaczu ukaże się informacja „NUMER”
5. Wprowadzić żądany numer telefonu (max 20 cyfr) i potwierdzić wprowadzoną nazwę klawiszem , na wyświetlaczu ukaże się informacja „MELODIA 1”, za pomocą klawiszy  i  można kolejno





odstuchać wszystkich 10 dostępnych fabrycznie melodii dzwonka, a następnie zaakceptować wybór klawiszem  - w ten sposób można skojarzyć konkretną melodię z konkretną osobą z książki, co umożliwi szybkie rozpoznanie znanej osoby dzwoniącej.

UWAGA: W trybie edycji nazwy lub numeru, istnieje zawsze możliwość wykasowania błędnie wprowadzonej litery lub cyfry klawiszem . Aby wykasować szybko całą serię liter lub cyfr (całą nazwę lub numer) należy klawisz kasowania wcisnąć i przytrzymać dłużej.
















Przeglądanie wpisów w książce telefonicznej:

1. W trybie czuwania wcisnąć klawisz .
2. Za pomocą klawiszy  i  odnaleźć szukany kontakt
3. Wcisnąć ponownie klawisz , na wyświetlaczu ukaże się numer dla aktualnie wybranego wpisu.















Wybranie numeru z książki telefonicznej i wykonanie połączenia:

1. W trybie czuwania wcisnąć klawisz .
2. Za pomocą klawiszy  i  odnaleźć szukany kontakt
3. Wcisnąć klawisz  aby połączyć się z wybranym numerem.

Modyfikacja wpisów w książce telefonicznej:







1. W trybie czuwania wcisnąć klawisz .
2. Za pomocą klawisza  wybrać funkcję „KSIĄZKA TEL” i wcisnąć klawisz .
3. Za pomocą klawisza  wybrać funkcję „EDYTUJ” i wcisnąć klawisz .
4. Za pomocą klawiszy  i  odnaleźć szukany kontakt, który chcemy edytować/ zmodyfikować i wcisnąć klawisz .
5. W celu zmiany nazwy należy posłużyć się klawiszem , aby wykasować nazwę a następnie z klawiatury alfanumerycznej wprowadzić nową nazwę dla wpisu, zmianę zapisać klawiszem .
6. W celu zmiany numeru telefonu należy posłużyć się klawiszem , aby wykasować numer a następnie z klawiatury alfanumerycznej wprowadzić nowy numer telefonu dla wpisu, zmianę zapisać klawiszem .
7. Chcąc skojarzyć kontakt z odpowiadającym nam dźwiękiem dzwonka, za pomocą klawiszy  i  można zmienić melodię dzwonka i zapisać zmianę klawiszem .

Usuwanie wpisów z książki telefonicznej:

1. W trybie czuwania wcisnąć klawisz .
2. Za pomocą klawisza  wybrać funkcję „KSIĄZKA TEL” i wcisnąć klawisz .
3. Za pomocą klawiszy  i  wybrać funkcję „USUN” i wcisnąć klawisz .
4. Za pomocą klawiszy  i  odnaleźć szukany kontakt, który chcemy usunąć i wcisnąć klawisz .
- Na wyświetlaczu ukaże się informacja „POTWIERDZ”. W celu potwierdzenia usunięcia kontaktu należy wcisnąć klawisz , a chcąc się wycofać z operacji należy wcisnąć klawisz .
5. Aby usunąć wszystkie wpisy w książce, należy w kroku 3 wybrać funkcję „USUN WSZYST” oraz wcisnąć .
- Na wyświetlaczu ukaże się informacja „POTWIERDZ”. W celu potwierdzenia usunięcia wszystkich kontaktów z książki należy wcisnąć , a chcąc się wycofać z operacji należy wcisnąć klawisz .

Sprawdzenie wykorzystanej pamięci w książce telefonicznej:










Aby dowiedzieć się, ile miejsca w pamięci słuchawki pozostało na ewentualne dodatkowe wpisy należy:

1. W trybie czuwania wcisnąć klawisz .
2. Za pomocą klawisza  wybrać funkcję „KSIĄZKA TEL” i wcisnąć klawisz .
3. Za pomocą klawiszy  i  wybrać funkcję „POJEMNOSC” i wcisnąć klawisz .
4. Na wyświetlaczu ukaże się informacja w postaci ilości zajętych wpisów, np. 30/50 (czyli np. 30 wpisów z 50 możliwych)

5.2.4. Ustawienia bazy











Usuwanie słuchawki:

Funkcja pozwala na usunięcie / wylogowanie słuchawki z systemu. Usunięcie słuchawki przeprowadza się w sposób następujący:

1. W trybie czuwania wcisnąć klawisz 
2. Za pomocą klawiszy  i  wybrać funkcję „USTAW BAZY” i wcisnąć klawisz 
3. Wcisnąć ponownie klawisz . Na wyświetlaczu ukaże się informacja „PIN ?”, należy wprowadzić aktualny kod PIN (fabryczny kod PIN ma postać „0000”). Po wprowadzeniu kodu PIN należy wcisnąć klawisz 
4. Za pomocą klawiszy  i  wybrać konkretną słuchawkę (w systemie może być ich kilka), jeśli wybierzemy aktualnie używaną słuchawkę lub słuchawkę nie-załogowaną w systemie, w głośniku słuchawki usłyszymy krótki ton ostrzegawczy
5. Wcisnąć klawisz , wówczas aktualnie pokazywana słuchawka zostanie wylogowana z systemu.

Ustawienie czasu FLASH:









Funkcja pozwala na wybranie krótkiego lub długiego czasu dla funkcji FLASH (patrz opis na str. 20) w sposób następujący:

1. W trybie czuwania wcisnąć klawisz 
2. Za pomocą klawiszy  i  wybrać funkcję „USTAW BAZY” i wcisnąć klawisz 
3. Za pomocą klawiszy  i  wybrać funkcję „CZAS FLASH” i wcisnąć klawisz 
4. Na wyświetlaczu ukaże się aktualne ustawienie czasu, za pomocą klawiszy  i  wybrać odpowiednią długość czasu dla funkcji: „FLASH-1” lub „FLASH-2” i potwierdzić wybór klawiszem .

Modyfikacja kodu PIN:

Funkcja pozwala na zmianę kodu dostępu do funkcji słuchawki. Fabrycznie ustawiony kod PIN to „0000”.










Aby dokonać zmiany kodu PIN należy:

1. W trybie czuwania wcisnąć klawisz 
2. Za pomocą klawiszy  i  wybrać funkcję „USTAW BAZY” i wcisnąć klawisz 
3. Za pomocą klawiszy  i  wybrać funkcję „ZMIEN PIN” i wcisnąć klawisz 
4. Na wyświetlaczu ukaże się zapytanie o wprowadzenie aktualnego kodu „PIN ?”
5. Jeśli użytkownik wprowadzi błędny kod PIN, w głośniku słuchawki usłyszy 1 długi dźwięk ostrzegawczy i powrót do funkcji „ZMIEN PIN”
6. Po wprowadzeniu poprawnego aktualnego (starego) kodu PIN, użytkownik zostanie poproszony o dwukrotne wprowadzenie nowego kodu: „NOWY PIN ?”, „POWTORZ”. Nowy kod PIN należy potwierdzić na końcu klawiszem .

Tryb wybierania numeru:









Istnieje możliwość trybu wybierania numerów dla połączeń telefonicznych – tonowego lub impulsowego.

Dokonuje się tego w sposób następujący:

1. Wcisnąć klawisz 
2. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „USTAW BAZY” i wcisnąć klawisz 
3. Wcisnąć klawisz  aby wybrać funkcję „TRYB WYBIER” i wcisnąć klawisz 
4. Użyć klawiszy  i  aby wybrać odpowiednią opcję „TONOWE” lub „IMPULSOWE” i wcisnąć klawisz  celem potwierdzenia i wyjścia z funkcji, zmiana zostanie zasygnalizowana krótkim dźwiękiem.

Przywrócenie ustawień fabrycznych bazy:

Funkcja pozwala na zresetowanie wszystkich parametrów bazy do wartości ustawionych fabrycznie:

1. W trybie czuwania wcisnąć klawisz 
2. Za pomocą klawiszy  i  wybrać funkcję „USTAW BAZY” i wcisnąć klawisz 
3. Za pomocą klawiszy  i  wybrać funkcję „RESET BAZY” i wcisnąć klawisz , na wyświetlaczu ukaże się żądanie wprowadzenia kodu PIN (fabrycznie ustawiony kod PIN: „0000”)
4. Po wprowadzeniu poprawnego kodu PIN i wciśnięciu klawisza , wszystkie domyślne ustawienia fabryczne bazy zostaną przywrócone.

5.2.5. Ustawienia słuchawki














Wybór dzwonka:

Istnieje możliwość wyboru melodii i głośności dzwonka oddzielnie dla wywołań:

- zewnętrznych (telefon)













- wewnętrznych (domofon i interkom).



Aby wybrać odpowiedni dzwonek dla obu rodzajów wywołań należy kolejno:

1. Wcisnąć klawisz menu 
2. Użyć klawisza  lub  w celu wyboru funkcji ustawień słuchawki „USTAW SLUCH” i nacisnąć klawisz menu 
3. Użyć klawisza  lub  w celu wyboru funkcji ustawień dzwonka „USTAW DZWONKA” i nacisnąć klawisz menu 
4. Użyć klawisza  lub  w celu wyboru dzwonka zewnętrznego lub wewnętrznego „DZWON WEW”/ „DZWON ZE W” i nacisnąć klawisz menu 
5. Użyć klawisza  lub  w celu wyboru melodii lub głośności dzwonka „MELODIA”/„GLOSNOŚĆ”.
Istnieje możliwość wyboru po 1 z 10 melodii dzwonka oraz wyboru poziomu głośności w skali od 1 do 5.
Po wyborze należy wcisnąć klawisz menu  w celu potwierdzenia wyboru.

Regulacja głośności głosu w słuchawce:






Istnieje możliwość ustawienia żądanej głośności głosu w słuchawce i głośniku zewnętrznym:







1. W trybie czuwania wcisnąć klawisz 
2. Za pomocą klawiszy  i  wybrać funkcję „USTAW SLUCH” i wcisnąć klawisz 
3. Wcisnąć klawisz , aby wybrać funkcję „USTAW AUDIO”, wcisnąć 
4. Za pomocą klawiszy  i  wybrać: „GLOSNIK” lub „SLUCHAWKA” i wcisnąć 
5. Na wyświetlaczu pokaże się aktualne ustawienie: „GLOSNOŚĆ 1...GLOSNOŚĆ 5”
6. Za pomocą klawiszy  i  wybrać odpowiadający nam poziom głośności i wcisnąć 

Można również zmienić głośność rozmowy w słuchawce używając do tego celu klawiszy  lub  w momencie rozmowy. Na wyświetlaczu pojawi się na chwilę informacja o zmianie głośności. Istnieje możliwość wyboru 1 z 5 fabrycznie ustawionych poziomów głośności (od „SLUCHAWKA1” do „SLUCHAWKA5” na wyświetlaczu LCD). Zmiana głośności dotyczy również trybu głośnomówiącego (jeśli taki został uaktywniony).

Ustawienie alarmu / budzika:

Istnieje możliwość aktywacji w słuchawce wewnętrznego alarmu / budzika o określonej godzinie:











1. W trybie czuwania wcisnąć klawisz 
2. Za pomocą klawiszy  i  wybrać funkcję „USTAW SLUCH” i wcisnąć klawisz 
3. Wcisnąć ponownie klawisz , aby wybrać funkcję „BUDZIK”

4. Na wyświetlaczu pokaże się aktualne ustawienie: „WYL” lub „WL”. pomocą klawiszy  i  można zmienić ustawienie (włączyć lub wyłączyć budzik). Po wyborze ustawienia na „WL” użytkownik zostanie poproszony o wprowadzenie czasu alarmu w formacie HH:MM . Wprowadzić czas alarmu w systemie 24-godzinnym
5. Wcisnąć klawisz , głośnik wygeneruje dźwięk, po czym na wyświetlaczu ukaże się zapytanie o włączenie lub wyłączenie funkcji drzemki: „DRZEMKA WL” / „DRZEMKA WYL”
6. Za pomocą klawiszy  i  wybrać żądaną opcję i potwierdzić wybór klawiszem 
7. Gdy alarm o żądanej godzinie włączy się, można wyłączyć dźwięk za pomocą dowolnego klawisza na słuchawce.

UWAGA: Przy włączonej funkcji drzemki, alarm będzie powtarzał się w odstępach 10 minut.










Wybór języka:

Istnieje możliwość wyboru jednego z kilku dostępnych fabrycznie języków, w jakim wyświetlane są poszczególne komunikaty na ekranie wyświetlacza LCD. Domyślnie słuchawka teledomofonu CL-3622B zaprogramowana jest na komunikaty w języku polskim. Chcąc zmienić ustawienie języka należy:

1. Wcisnąć klawisz 
2. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „USTAW SLUCH” i wcisnąć 
3. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „JEZYK” i wcisnąć , na wyświetlaczu ukaże się aktualnie ustawiony język
4. Użyć klawiszy  i  aby wybrać inny język, każdy z języków wyświetla się w swoim oryginalnym zapisie (POLSKI, ENGLISH, DEUTSCH...),
5. Wcisnąć klawisz  w celu wyboru aktualnie wyświetlanego języka, wybór zostanie potwierdzony krótkim dźwiękiem.











Nazwa słuchawki:

Istnieje możliwość zmiany nazwy słuchawki – funkcja przydatna przy systemach rozbudowanych o dodatkowe słuchawki. Aby nadać słuchawce nową nazwę należy:

1. Wcisnąć klawisz 
2. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „USTAW SLUCH” i wcisnąć 
3. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „NAZWA SLUCH” i wcisnąć 
4. Wprowadzić nową nazwę słuchawki (maksymalnie 6 znaków) używając do tego celu klawiatury alfanumerycznej, aby wykasować błędnie wprowadzony znak można posłużyć się klawiszem , poprawnie wprowadzoną nazwą potwierdzić klawiszem 












Funkcja automatycznego odbioru:

Dzięki funkcji automatycznego odbioru istnieje możliwość podjęcia wywołania telefonicznego tylko po wyjściu słuchawki z bazy – bez konieczności wciskania żadnego klawisza. Aby włączyć lub wyłączyć funkcję należy:

1. Wcisnąć klawisz 
2. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „USTAW SLUCH” i wcisnąć 
3. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „ODBIOR AUT” i wcisnąć 
4. Użyć klawiszy  i  aby wybrać „WL/WYL” (włączenie lub wyłączenie funkcji) i wcisnąć  celem potwierdzenia i wyjścia z funkcji, zmiana zostanie zasygnalizowana krótkim dźwiękiem.












5.2.6. Dźwiękowa sygnalizacja wciśnięcia klawisza

Każde wciśnięcie klawisza na słuchawce teledomofonu sygnalizowane jest krótkim sygnałem dźwiękowym. Istnieje możliwość wyłączenia tej funkcji w sposób następujący:

1. Wcisnąć klawisz 
2. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „USTAW SLUCH” i wcisnąć 
3. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „UST DZWIĘKU” i wcisnąć 
4. Wcisnąć klawisz  i klawiszem  lub  wybrać opcję „WL” (włączone) lub „WYL” (wyłączone), potwierdzić wybór klawiszem 

5.2.7. Ustawienie daty i czasu











Istnieje możliwość zmiany aktualnej daty i czasu w słuchawce. Aby dokonać korekty czasu należy:

1. Wcisnąć klawisz 
2. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „USTAW SLUCH” i wcisnąć 
3. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „DATA I CZAS” i wcisnąć 
4. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „USTAW DATE” lub funkcję „USTAW CZAS” i wcisnąć 
5. Z klawiatury numerycznej wprowadzić aktualną datę lub czas i potwierdzić zmianę klawiszem 

UWAGA: Istnieje możliwość ustawienia daty w formacie „DD-MM” lub „MM-DD” (funkcja „FORMAT DATY” w menu „DATA I CZAS”.









5.2.8. Wybór bazy dla słuchawki

Istnieje możliwość wyboru bazy dla słuchawki, jeśli więcej niż jedna baza zalogowane są w jednym systemie:





1. Wcisnąć klawisz 
2. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „USTAW SLUCH” i wcisnąć 
3. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „WYBIER BAZE” i wcisnąć 
3. Użyć klawiszy  i  aby wybrać żądaną bazę od „BAZA 1” do „BAZA 4”, jeśli użytkownik spróbuje wybrać bazę, która nie jest zarejestrowana, głośnik wygeneruje dźwięk ostrzegawczy
4. Na wyświetlaczu ukaże się informacja „WYBR BAZE X”, wcisnąć klawisz  w celu potwierdzenia i wyjścia z funkcji.

5.2.9. Przywrócenie ustawień fabrycznych słuchawki

Funkcja pozwala na zresetowanie wszystkich parametrów słuchawki do wartości ustawionych fabrycznie:

1. W trybie czuwania wcisnąć klawisz 
2. Za pomocą klawiszy  i  wybrać funkcję „USTAW SLUCH” i wcisnąć klawisz 
3. Za pomocą klawiszy  i  wybrać funkcję „RESET SLUCH” i wcisnąć klawisz , na wyświetlaczu ukaże się żądanie wprowadzenia kodu PIN (fabrycznie ustawiony kod PIN: „0000”)
4. Po wprowadzeniu poprawnego kodu PIN i wciśnięciu klawisza , wszystkie domyślne ustawienia fabryczne bazy zostaną przywrócone, w przypadku wprowadzenia nieważnego kodu PIN słuchawka wygeneruje dźwięk ostrzegawczy, a ustawienia wszystkich parametrów słuchawki pozostaną niezmienione.









5.2.10. Funkcja FLASH

Gdy linia telefoniczna jest aktywna (podniesiona słuchawka i wciśnięto klawisz ) wciśnięcie klawisza  spowoduje wysłanie na linię sygnału FLASH. Funkcja ta powiązana jest z wieloma specjalnymi serwisami oferowanymi przez operatorów i centralę telefoniczną (np. połączenia oczekujące). Aby w pełni korzystać z funkcji FLASH należy zapoznać się z dokumentacją używanej centrali telefonicznej lub skontaktować się z operatorem usługi telefonicznej. Aby skorzystać z jednego z dostępnych w sieci serwisów dostępnych za pomocą funkcji FLASH, należy wcisnąć klawisz  podczas gdy linia telefoniczna jest aktywna (podniesiona słuchawka i wciśnięto klawisz ). Na wyświetlaczu LCD ukaże się informacja w postaci symbolu „R”.

5.3. PROCEDURA LOGOWANIA

Dostarczona fabrycznie słuchawka teledomofonu jest domyślnie zaprogramowana jako słuchawka nr 1. Użytkownik ma możliwość zalogowania do jednej bazy maksymalnie 5 słuchawek, włączając w to kaseta zewnętrzną. Istnieje dzięki temu możliwość udostępnienia tej samej linii telefonicznej oraz obsługę wejścia na posesję (domofon) kilku użytkownikom jednego lokalu.

Chcąc zalogować do istniejącej bazy dodatkową słuchawkę lub przelogować istniejącą słuchawkę do innej bazy, należy przeprowadzić następujące czynności:

1. Wcisnąć i przytrzymać przez około 5 sekund specjalny przycisk  znajdujący się u dołu podstawy bazy
2. Wcisnąć klawisz 
3. Użyć klawiszy  i  aby wybrać funkcję „LOGOWANIE” i wcisnąć 
4. Użyć klawiszy  i  aby wybrać z listy numer bazy: „BAZA 1” ...”BAZA 4” i wcisnąć .

Słuchawka rozpocznie proces poszukiwania sygnału z żądanej bazy – na wyświetlaczu ukaże się migająca informacja „SZUKANIE X”





5. Jeśli sygnał żądanej bazy zostanie pomyślnie zidentyfikowany, użytkownik zostanie poproszony o wprowadzenie poprawnego kodu PIN (fabrycznie ustawiony: „0000”). Jeśli zaś sygnał bazy nie zostanie zidentyfikowany (brak bazy) – słuchawka albo pozostanie w stanie niezalogowanym (w przypadku próby logowania nowej dodatkowej słuchawki) albo pozostanie w stanie zalogowania z poprzednią bazą (w przypadku próby przelogowania starej słuchawki do nowej bazy)
6. Po wprowadzeniu poprawnego kodu PIN, słuchawka wygeneruje krótki dźwięk potwierdzający a baza przypisze numer do nowej słuchawki. Jeśli wprowadzony kod PIN okaże się niepoprawny, słuchawka wygeneruje dźwięk ostrzegawczy i powróci do poprzedniego kroku logowania.



5.4. ZESTAWY ROZBUDOWANE O DODATKOWE SŁUCHAWKI

Jeśli użytkownik posiada większą ilość słuchawek zalogowanych do jednej bazy, ma możliwość wykonywania połączeń wewnętrznych (interkom) oraz przekierowania rozmów zewnętrznych do dodatkowych słuchawek w obrębie jednego systemu. Istnieje też wówczas możliwość zdalnej obsługi wejścia na posesję (zwalniania rygla elektromagnetycznego przy drzwiach lub furtce) z każdej słuchawki.

5.4.1. Funkcja interkomu – połączenia wewnętrzne


Aby połączyć się z dodatkową słuchawką zalogowaną do tej samej bazy należy:



1. Wcisnąć klawisz , na wyświetlaczu LCD pojawi się informacja 
2. Z klawiatury numerycznej wybrać numer od 1 do 5 (w zależności od tego, z którą słuchawką chcemy się połączyć)
3. Jeśli wybrana słuchawka okaże się ważna (istniejąca – zalogowana do wspólnej bazy), wywoływana słuchawka wygeneruje dźwięk dzwonka, a na jej wyświetlaczu ukaże się napis „SL. X DZWONI!”
4. Aby odebrać wywołanie osoba przy dodatkowej słuchawce wciska przycisk 
5. Aby zakończyć rozmowę wewnętrzną, jeden z użytkowników wciska klawisz .

UWAGA: Gdy podczas rozmowy wewnętrznej nadejdzie wywołanie zewnętrzne z centrali telefonicznej, na wyświetlaczu LCD pojawi się informacja o tym (numer telefonu osoby dzwoniącej) z zewnątrz). Aby odebrać to połączenie należy zakończyć rozmowę wewnętrzną klawiszem  i odebrać nowe połączenie klawiszem .

5.4.2. Przekierowanie rozmów pomiędzy słuchawkami





Istnieje możliwość przekierowania rozmów zewnętrznych w zestawach rozbudowanych pomiędzy słuchawkami zalogowanymi do tej samej bazy:

1. W czasie rozmowy z zewnętrznym numerem telefonicznym wcisnąć klawisz , a następnie z klawiatury numerycznej wybrać numer słuchawki, do której chcemy przekierować prowadzoną rozmowę

2. Jeśli wywołwana słuchawka wewnętrzna zechce przyjąć nasze wywołanie, jej użytkownik wciska klawisz , w tym czasie można powiadomić tego użytkownika o rozmowie z zewnątrz
3. Jeśli użytkownik drugiej słuchawki wyrazi zgodę na rozmowę, możemy wcisnąć klawisz , lub odłożyć słuchawkę do bazy.

5.4.3. Konferencje 3-stronne



Gdy prowadzimy zewnętrzną rozmowę telefoniczną, istnieje możliwość włączenia do takiej rozmowy dodatkowej słuchawki wewnętrznej. Aby włączyć 3-stronną konferencję należy:

1. Podczas rozmowy z zewnętrzną siecią telefoniczną, wcisnąć klawisz , a następnie z klawiatury numerycznej wybrać numer dodatkowej słuchawki, która chcemy włączyć do istniejącej rozmowy
2. Użytkownik dodatkowej (wywoływanej) słuchawki wciska klawisz , aby włączyć się do rozmowy
3. Użytkownik pierwszej słuchawki (który włącza do rozmowy drugiego użytkownika) wciska klawisz z gwiazdką  w celu aktywacji konferencji
4. Każdy z użytkowników słuchawek wewnętrznych ma możliwość wyjścia z konferencji w dowolnym momencie poprzez naciśnięcie klawisza 

UWAGA: Jeśli jeden z użytkowników wyłączy się z konferencji, pozostali 2 użytkownicy mogą dalej kontynuować rozmowę.

5.5. OBSŁUGA POŁĄCZEŃ OCZEKUJĄCYCH


Jeśli użytkownik posiada u swojego operatora aktywną usługę połączeń oczekujących, może na wyświetlaczu uzyskiwać informację o ewentualnych innych połączeniach nadchodzących podczas jego rozmowy telefonicznej (czyli gdy jego numer jest aktualnie zajęty).

Istnieje wówczas możliwość przełączenia się na wyświetlany w kolejce numer (odbiór wywołania oczekującego) za pomocą klawisza . Aby powrócić do poprzedniego rozmówcy należy ponownie wcisnąć klawisz .

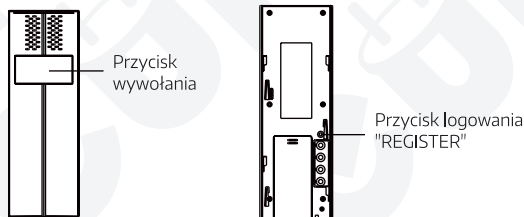
6. OBSŁUGA WYWOŁAŃ ZEWNĘTRZNYCH – DOMOFON

6.1. LOGOWANIE

Chcąc wykorzystać urządzenie również jako domofonu, czyli do rozmowy z osobą odwiedzającą przy wejściu na posesję, oprócz bazy i słuchawki należy zainstalować przy drzwiach wejściowych lub furtce kasę zewnętrzną (patrz rozdział 4.4). Przed pierwszym użyciem domofonu należy podobnie jak w przypadku słuchawki w pierwszej kolejności załogować bramofon do bazy. W tym celu należy:

1. Wcisnąć i przytrzymać przez przynajmniej 5 sekund specjalny przycisk  znajdujący się u dołu podstawy bazy teledomofonu,
2. Wcisnąć na chwilę przycisk wywołania na kasecie zewnętrznej (patrz rys. 15),
3. Wcisnąć znajdujący się z tyłu kasy przycisk „REGISTER” (patrz rys. 15) i przytrzymać go przez przynajmniej 5 sekund,
4. W głośniku kasy zewnętrznej wygenerowany zostanie krótki dźwięk potwierdzający, od tej chwili kaseca zewnętrzna jest pomyślnie załogowana do bazy teledomofonu.

W przypadku problemów z procedurą logowania kasy zewnętrznej, należy odłączyć na chwilę zasilanie bazy oraz kasy zewnętrznej i powtórzyć procedurę logowania jak wyżej.





Rys. 15


6.2. WYWOŁANIE LOKATORA Z KASETY ZEWNĘTRZNEJ

Gdy osoba odwiedzająca wciśnie przycisk wywołania na kasecie zewnętrznej (patrz rys. 15), w słuchawce (słuchawkach) lokatora wygenerowany zostanie dźwięk dzwonka przypisany dla wywołań domofonowych i interkomu. Jeśli słuchawka lokatora zajęta jest inną rozmową (telefon), specjalny dźwięk w głośniku poinformuje użytkownika o wywołaniu z domofonu – odłożenie słuchawki (rozłączenie z telefonem zewnętrznym) spowoduje, że w słuchawce zabrmi dźwięk dzwonka przypisany dla wywołań domofonowych i interkomu.

6.3. ROZMOWA Z OSOBĄ ODWIEDZAJĄCĄ

Aby rozmawiać z osobą odwiedzającą przy wejściu na posesję po wywołaniu z zewnątrz, wystarczy na klawiaturze słuchawki wcisnąć klawisz , podobnie jak w przypadku podjęcia rozmowy telefonicznej. Aby zakończyć rozmowę, należy wcisnąć klawisz  na klawiaturze słuchawki.

6.4. OTWIERANIE DRZWI/ FURTKI (ZWALNIANIE RYGLA ELEKTROMAGNETYCZNEGO)

Aby oprócz możliwości rozmowy z osobą przy wejściu mieć również możliwość zdalnego otwierania wejścia na posesję (zwalniania rygła elektromagnetycznego), należy dodatkowo oprócz kasetki zewnętrznej zainstalować wewnątrz posesji zwalniacz rygła elektromagnetycznego (patrz rozdział 4.5). Wówczas po wywołaniu z kasetki zewnętrznej lub podczas rozmowy z osobą odwiedzającą, istnieje możliwość zwolnienia w dowolnej chwili rygła elektromagnetycznego w celu otwarcia wejścia na posesję poprzez wciśnięcie i przytrzymanie klawisza  .

UWAGA: Maksymalny czas konwersacji pomiędzy lokatorem a osoba odwiedzającą wynosi 2 minuty. Po tym czasie połączenie z kasetą zewnętrzną zostanie automatycznie przerwane. Dźwięk gongu wywołania z domofonu będzie kontynuowany przez okres około 1 minuty, jeśli wywołanie to nie zostanie podjęte przez słuchawkę teledomofonu.

7. ZANIM WEZWIESZ SERWIS – PORADY PRAKTYCZNE

Urządzenie nie działa	<ol style="list-style-type: none">1. Sprawdź czy zasilacz bazy podłączony jest prawidłowo2. Sprawdź czy kabel telefoniczny podłączony jest prawidłowo3. Sprawdź czy akumulatory słuchawki są poprawnie zainstalowane4. Sprawdź czy akumulatory słuchawki są sprawne i naładowane
Brak sygnału wybierania numeru	<ol style="list-style-type: none">1. Sprawdź czy kabel telefoniczny podłączony jest prawidłowo2. Sprawdź czy zasilacz bazy podłączony jest prawidłowo
Zupełny brak informacji na wyświetlaczu	<ol style="list-style-type: none">1. Sprawdź czy słuchawka jest włączona2. Sprawdź czy akumulatory słuchawki są poprawnie zainstalowane3. Sprawdź czy akumulatory słuchawki są sprawne i naładowane
Akumulatory słuchawki szybko się wyczerpują	<ol style="list-style-type: none">1. Sprawdź czy zainstalowano właściwe akumulatory2. Sprawdź styki ładujące na bazie i słuchawce3. Akumulatory w słuchawce mogą być już mocno zużyte i wymagają wymiany na nowe
Nie wyświetla się numer osoby dzwoniącej	<ol style="list-style-type: none">1. Sprawdź czy aktywna jest usługa identyfikacji osoby dzwoniącej2. Osoba dzwoniąca może utajnić swoje dane – wówczas jej numer nie wyświetli się podczas próby połączenia3. Poczekaj chwilę nie podnosząc od razu słuchawki, być może sygnał identyfikacji osoby dzwoniącej nadejdzie z opóźnieniem

8. SPECYFIKACJA TECHNICZNA*

Zestaw	
Częstotliwość pracy	1,88 ... 1,90 GHz (DECT)
Moc sygnału	250 mW
Zasięg pracy	Maks. do 75 m w terenie otwartym
Rodzaj modulacji	GFSK
Możliwa rozbudowa	Tak
Kaseta zewnętrzna i zwalnicznik rygla	
Napięcie zasilania kasyty zewnętrznej	12 V DC zasilacza lub 3 V DC (2 x LR14 1,5V)
Napięcie zasilania zwalnicznika rygla	12 V DC
Pobór prądu kasyty zewnętrznej - czuwanie / praca	0,8 mA / 200 mA
Pobór prądu zwalnicznika rygla - czuwanie / praca	20 mA / 60 mA
Maks. liczba lokatorów	1
Wymiary kasyty zewnętrznej (W x SZ x G)	177 x 60 x 34 mm
Wymiary zwalnicznika rygla (W x SZ x G)	82 x 57 x 34 mm
Waga netto kasyty zewnętrznej i zwalnicznika rygla	162 g
Słuchawka i baza	
Napięcie zasilania słuchawki	2,4 V DC (2 x akum. Ni-MH 1,2V / 600 mAh), w zestawie
Napięcie zasilania bazy	7,5 V DC / 300 mA, zasilacz w zestawie
Pobór prądu słuchawki - czuwanie / praca	1,33 mA / 200 mA
Pobór prądu bazy - czuwanie / praca	80 mA / 120 mA
Ilość melodii gongu	10
Głośnomówiący	Tak
Temperaturowy zakres pracy słuchawki i bazy	0°C ~ +40°C
Wymiary słuchawki (W x SZ x G)	159 x 48 x 29 mm
Wymiary bazy (W x SZ x G)	132 x 132 x 69 mm
Waga netto słuchawki i bazy	100 g
Dane logistyczne	
Wymiary opakowania	82 x 212 x 188 mm
Waga brutto opakowania	885 g
Typ opakowania	Karton

*producent zastrzega sobie dokonywanie zmian parametrów technicznych bez uprzedzenia

KARTA GWARANCYJNA

nazwa wyrobu

**TELEDOMOFON
BEZPRZEWODOWY**

model

CL-3622 B

data sprzedaży.....

pieczęć punktu sprzedaży i podpis sprzedawcy

OGÓLNE WARUNKI NAPRAW GWARANCYJNYCH

1. Eura-Tech Sp. z o. o. z siedzibą w Wejherowie przy ul. Przemysłowej 35A (zwany dalej „Gwarantem”), gwarantuje sprawne działanie wskazanego w Gwarancji urządzenia (zwanego dalej „Produktem”).
2. Gwarancja jest udzielana na okres 24 miesięcy, pod warunkiem użytkowania Produktu zgodnie z warunkami techniczno-eksploatacyjnymi opisanymi w instrukcji obsługi oraz przyjętymi standardami. Gwarancja obowiązuje na terenie Rzeczypospolitej Polskiej. Na wybrane produkty np. sygnalizatory czadu czas obowiązywania gwarancji może być dłuższy, co każdorazowo określone jest już przy samym produkcie.
3. Prawa i obowiązki Gwaranta oraz Nabywcy Produktu reguluje treść postanowień ujętych w niniejszej Gwarancji, z którymi Nabywca powinien się zapoznać przed zakupem. Zakup Produktu jest równoznaczny z akceptacją warunków niniejszej Gwarancji.
4. Datą, od której obowiązuje czas trwania Gwarancji, jest data wystawienia dokumentu sprzedaży zapisana w Karcie Gwarancyjnej i dokumencie sprzedaży. Ujawnione w okresie trwania Gwarancji wady będą usunięte bezpłatnie przez Centralny Serwis Eura-Tech Sp. z o. o. (zwany dalej „Serwisem”).
5. Dokumentem potwierdzającym zawarcie powyższej umowy i tym samym uprawniającym do dochodzenia swoich praw jest prawidłowo wypełniona Karta Gwarancyjna wraz z dokumentem potwierdzającym zakup (paragon fiskalny, faktura VAT). Jakiegokolwiek zmiany (zamazania, wytarcia, przekreślenia, poprawki itp.) w Karcie Gwarancyjnej powodują jej unieważnienie.
6. W przypadku Produktów nie posiadających Kart Gwarancyjnych (np. dzwonki bezprzewodowe, gongi, sygnalizatory, wykrywacze i inne), dokumentem potwierdzającym zawarcie umowy jest dokument sprzedaży (paragon fiskalny, faktura VAT).
7. Naprawa gwarancyjna nie obejmuje czynności przewidzianych w Instrukcji Obsługi, do wykonania których zobowiązany jest Nabywca we własnym zakresie i na własny koszt (np.: zainstalowanie, konfiguracja, optymalne zabezpieczenie przed działaniem warunków zewnętrznych, konserwacja, ewentualny demontaż itp.).
8. Gwarancją nie są objęte:
 - akcesoria / materiały eksploatacyjne takie jak: ramki oraz śruby montażowe, przewody, karty zbliżeniowe, zasilacze wraz z kablami zasilającymi, baterie oraz akumulatory czy inne elementy, które są dodatkowo dołączone do Produktów – ze względu na swój charakter posiadają okres żywotności eksploatacyjnej,
 - uszkodzenia mechaniczne, elektryczne, chemiczne i termiczne lub celowe uszkodzenia Produktu i wywołane nimi wady,
 - uszkodzenia i wady wynikłe na skutek niewłaściwego lub niezgodnego z Instrukcją Obsługi użytkowania, niedbałością użytkownika, niewłaściwym przechowywaniem czy konserwacją Produktu, a także stosowanie Produktu niezgodnie z przepisami bezpieczeństwa i niezgodnie z jego przeznaczeniem,
 - uszkodzenia Produktu, który nie został prawidłowo zabezpieczony podczas transportu do Serwisu (np. brak opakowania transportowego, nie owinięcie Produktu odpowiednio w folię zabezpieczającą, unieruchomienie Produktu w opakowaniu itp.),
 - uszkodzenia Produktu, do którego Nabywca zgubił Kartę Gwarancyjną,
 - uszkodzenia powstałe w wyniku pożaru, powodzi, uderzenia pioruna (także pośredniego), czy też innych klęsk żywiołowych, nieprzewidzianych wypadków, zalania płynami, przepięciem w sieci elektrycznej, podłączenia do sieci elektrycznej w sposób niezgodny z Instrukcją Obsługi,
 - Produkty, w których dokonano przeróbek, zmian konstrukcyjnych, napraw naruszając plombę gwarancyjną lub w jakikolwiek inny sposób.
9. Gwarant zapewnia bezpłatnie części zamienne oraz robociznę, zgodnie z warunkami podanymi w niniejszej Gwarancji, w okresie trwania Gwarancji, o którym mowa na ostatnich stronach Instrukcji Obsługi w rozdziale „Warunki Gwarancji”. Gwarancja obejmuje tylko i wyłącznie usterki Produktu spowodowane wadliwymi częściami i/lub defektami produkcyjnymi.
10. Zgłoszenie reklamacyjne będzie rozpatrywane jedynie w przypadku, gdy reklamowany Produkt zostanie dostarczony do Serwisu wraz z:
 - Kartą Gwarancyjną (za wyjątkiem urządzeń wymienionych w pkt. 6),
 - prawidłowo wypełnionym Formularzem zgłoszenia naprawy
 - dowodem zakupu zawierającym datę oraz miejsce sprzedaży.
11. Otwieranie urządzenia bez wyraźnej zgody Serwisu, dokonywanie wszelkich napraw we własnym zakresie lub w nieautoryzowanym serwisie przez osoby nieupoważnione, będzie podstawą do unieważnienia Gwarancji.

12. Uszkodzony Produkt Nabywca zobowiązany jest dostarczyć do punktu sprzedaży lub bezpośrednio do Serwisu. Jeżeli reklamacja zostanie uznana przez Serwis za uzasadnioną, po naprawieniu Produkt zostaje odesłany do Nabywcy na koszt Gwaranta, korzystając z usług spedycji kurierskich, z którymi Gwarant ma aktualnie nawiązaną współpracę (GLS).
13. Dostarczenie uszkodzonego Produktu jakiegokolwiek spedycją na koszt Gwaranta, bez wcześniejszego uzgodnienia z Serwisem, będzie skutkowało odmową przyjęcia paczki.
14. Ewentualne wady lub uszkodzenia Produktu ujawnione i zgłoszone w okresie trwania Gwarancji będą usunięte bezpłatnie w terminie 14 dni kalendarzowych. W uzasadnionych przypadkach termin ten może ulec przedłużeniu, wówczas Nabywca zostanie poinformowany o przybliżonym czasie naprawy. Bieg terminu naprawy rozpoczyna się pierwszego dnia roboczego następującego po dniu dostarczenia Produktu do Serwisu
15. Wadliwy Produkt lub jego części, które zostaną wymienione, stają się własnością Serwisu.
16. Przed przystąpieniem do ewentualnej naprawy, Serwis każdorazowo dokonuje oględzin i oceny stopnia uszkodzenia reklamowanego Produktu. W przypadku stwierdzenia, że Produkt:
 - jest sprawny,
 - był instalowany oraz podłączony niezgodnie z zaleceniami zawartymi w Instrukcji Obsługi,
 - uległ uszkodzeniu ewidentnie z winy Nabywcy,
 - ma zerwaną plombę,
 - spełnia warunki podane w pkt. 8,wówczas Serwis traktuje takie zgłoszenie reklamacyjne jako nieuzasadnione i może obciążyć Nabywcę kosztami transportu oraz diagnozy urządzenia, zgodnie z obowiązującym w Serwisie Cennikiem Usług Napraw Odpłatnych.
17. Nabywcy przysługuje prawo do wymiany Produktu na inny, posiadający te same lub zbliżone parametry techniczne i eksploatacyjne, jeżeli:
 - w okresie trwania Gwarancji, Serwis dokona 3 napraw, a Produkt nadal będzie wykazywał wady uniemożliwiające używanie go zgodnie z przeznaczeniem,
 - Serwis uzna, że usunięcie wady jest niemożliwe lub w terminie określonym w pkt. 14,
 - naprawa może spowodować nadmierne koszty po stronie Serwisu.
18. W skrajnych przypadkach, po wcześniejszym skonsultowaniu się z Nabywcą, Serwis ma możliwość:
 - przedłużenia okresu naprawy Produktu, jeżeli wymagane naprawy nie mogą być wykonane z powodu nieprzewidzianych okoliczności, takich jak: trudności związane z importem urządzenia i/lub części zamiennych, przepisy prawne uniemożliwiające wykonanie naprawy itp.,
 - podjąć decyzję o zwrocie należności zgodnie i na podstawie ceny z faktury zakupowej, w przypadku, gdy nie ma możliwości wymiany Produktu na inny.
19. Gwarant jak i Serwis nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia innych urządzeń w wyniku awarii Produktu.
20. Nabywca nie ma prawa do domagania się zwrotu utraconych korzyści w związku z awarią Produktu.
21. Brak odbioru naprawionego Produktu po upływie 4 tygodni od terminu naprawy określonego w pkt. 14, będzie traktowane jako bezpłatne zrzeczenie się Produktu na rzecz Serwisu. Serwis może przekazać Produkt na cele charytatywne lub wykorzystać jego części na potrzeby Serwisu.
22. W przypadku podejrzenia naruszenia przesyłki lub uszkodzenia przesyłanego Produktu w trakcie transportu, prosimy o stosowanie następującej procedury:
 - po otrzymaniu przesyłki należy każdorazowo sprawdzić stan opakowania w obecności pracownika spedycji (przesyłka powinna być zapieczętowana taśmą i/lub pieczęcią Serwisu, jeżeli tak nie jest lub jest w jakikolwiek sposób jest naruszona, oznacza to, że przesyłka była otwierana przez osoby nieuprawnione),
 - każdorazowo należy rozpakować i sprawdzić zawartość przesyłki w obecności pracownika spedycji, a w przypadku stwierdzenia uszkodzenia zawartości paczki lub jakichkolwiek braków, wspólnie sporządzić stosowny protokół.
23. Gwarancja na Produkt nie wyłącza ani nie ogranicza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.

Centralny Serwis Eura-Tech Sp. z o. o.
Przemysłowa 35a
84-200 Wejherowo
pon. - pt. 08:00 - 17:00
e-mail: serwis@eura-tech.eu

Zużyte urządzenie elektryczne lub elektroniczne nie może być składowane (wyrzucone) wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, zużyte urządzenie należy składować w miejscach do tego przeznaczonych. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego składowania zużytego produktu należy zwrócić się do organu władz lokalnych lub firmy zajmującej się recyklingiem odpadów.

nr rej. BDO 000015700



 **ElektroEko**
Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego

Informacje na temat punktów zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego znajdują się na stronie ElektroEko Organizacji Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego SA <http://www.elektroeko.pl>

EURATECH Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 35A, 84-200 Wejherowo
www.eura-tech.eu

2021/06