



UH-222

Bezprzewodowy mikrofon doreczny
do systemu UR-260

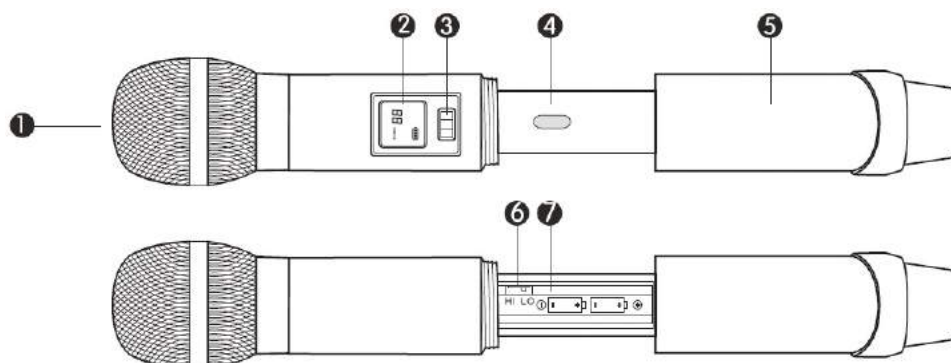
INSTRUKCJA OBSŁUGI



Relacart® 力卡

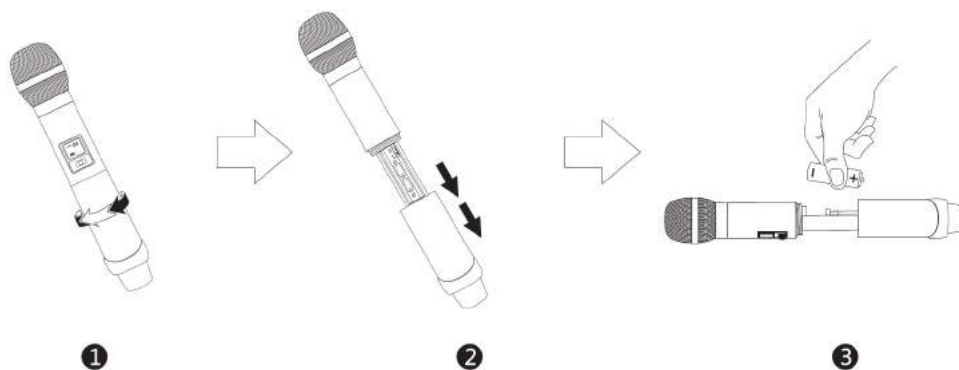
Mikrofon bezprzewodowy doreczny UH-270

Opis funkcji i przycisków



1. Główna mikrofonu: Jest to ważna część mikrofonu służąca do przetwarzania dźwięku w sygnał. Główna nie jest częścią na stałe przymocowaną do nadajnika, aby w razie potrzeby można było ją wymienić.
2. Wyświetlacz LCD: Ciekłokrystaliczny wyświetlacz pokazuje częstotliwość / kanał, MUTE, status blokady oraz stan baterii. Znacznik naładowania baterii posiada 4 segmentową skalę. Gdy pozostanie jeden segment naładowania baterii należy niezwłocznie je wymienić.
3. Przycisk zasilania.
4. Okno synchronizacji (iR): Przesyła częstotliwość i ustawienia z odbiornika do nadajnika.
5. Pokrywa baterii: Po odkręceniu odsłania gniazdo baterii.
6. Przełącznik mocy sygnału: HI 50mW, LO 30mW.
7. Gniazdo baterii: Miejsce na 2 baterie 1,5V AA (Zalecane baterie alkaliczne. Pamiętaj aby wymienić obie baterie).

Wymiana baterii



UWAGA! Należy włożyć baterie w odpowiedniej polaryzacji aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznych elementów urządzenia.

Specyfikacja

Mikrofon doręczny UH-270

Kompatybilny z systemem Relacart UR-270

- △ pasmo pracy UHF 522-586 MHz (wersja A) lub 618-694 MHz (wersja B)
- △ szerokość kanału 134MHz ±45KHz
- △ Charakterystyka kierunkowości: kardoidalna
- △ kapsuła: dynamiczna (opcjonalnie pojemnościowa)
- △ moc anteny 10mW /15mW (przełączane)
- △ zasilanie baterie 2 x AA
- △ pobór prądu 120mA
- △ długość pracy baterii 8 godzin
- △ wymiary 52(φ)X255(L)
- △ waga 235g

1. Wskazówki bezpieczeństwa

- Nie należy wkładać do urządzenia baterii innych niż zalecane (2 baterie AA 1,5V). Nie należy wsadzać ich w stronę odwrotną niż zaznaczona na obudowie - może to spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Zaleca się wyciągnięcie baterii w urządzenia gdy nie będzie ono używane przez dłuższy czas.
- Unikaj umieszczenia urządzenia w wyjątkowo niskiej bądź wysokiej temperaturze (zalecana jest pokojowa)
- Kapsuła mikrofonu jest delikatnym urządzeniem elektroakustycznym szczególnie wrażliwym na silne wstrząsy - nie dopuszczaj do upadków mikrofonu.
- W sytuacji gdy w lokalizacji urządzenia pojawi się nadmierna wilgoć zalecane jest wyjęcie baterii.
- W razie awarii urządzenia zabrania się otwierania obudowy. Urządzenia należy przekazać do serwisu na diagnostykę oraz ewentualną naprawę.
- Nie umieszczaj substancji żrących bądź powodujących korozję w pobliżu urządzenia.

2. Uwaga

- W celu skorzystania z gwarancji użytkownik powinien przedstawić dowód zakupu.
- Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikających z:
 1. niewłaściwej instalacji bądź użytkowania;
 2. pracy w niewłaściwych warunkach takich jak nieodpowiednie zasilanie, nadmierna wilgotność;
 3. uszkodzeń mechanicznych;
 4. obudowa została otwarta przez nieautoryzowany serwis;
- Zachowaj niniejszą instrukcję.
- W razie problemów skontaktuj się z dystrybutorem (Linearic, www.akustyk.pl)
- W razie awarii skontaktuj się z dystrybutorem w celu naprawy.
Próba naprawy przez nieautoryzowany serwis wiąże się z utratą gwarancji.