

OMNITRONIC DAD

MICROFON WIRELESS

MANUAL DE UTILIZARE

UTILIZARE

- Microfonul dinamic de mână cu transmițător integrat poate fi utilizat pentru transmiterea fără fir a vocii și a cântatului către un modul receptor din seria DAD, acordat pe același canal de transmisie.
- Sunt disponibile 16 canale în două benzi de frecvență pentru transmisia radio.
- În funcție de condițiile ambientale, este posibilă operarea în paralel a până la 4 sisteme de transmisie.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

- Vă rugăm să citiți cu atenție aceste informații, deoarece conțin indicații importante pentru operarea corectă.
- Păstrați acest manual pentru utilizări viitoare.
- Produsul este destinat utilizării în UE.
- Puterea de ieșire RF este de 10 mW.
- Banda de frecvență 863-865 MHz este alocată general în UE și este liberă de licență.
- Banda 823-832 MHz este liberă de licență în Germania, dar supusă unor restricții în alte țări UE (situație 2024): AT, CZ, LV, PL, SI, GB.
- Înainte de utilizare, asigurați-vă că frecvențele dorite sunt aprobate și legale în țara dumneavoastră.
- Nu deschideți și nu modificați produsul.
- Dacă pe dispozitiv este aplicată o etichetă cu numărul de serie, nu o îndepărtați, altfel garanția se anulează.
- Produsul este proiectat pentru utilizare în spații interioare uscate; protejați-l de temperaturi extreme, umiditate, șocuri și solvenți.

PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE

1. Introduceți două baterii de tip AA conform polarității indicate în compartimentul bateriilor (3).
2. Pentru a porni microfonul, glisați comutatorul (1) în poziția de sus.
3. Setati microfonul pe același canal de transmisie cu cel al receptorului folosind selectorul de canale (4).
4. Odată stabilită conexiunea, indicatorul RF de pe receptor se va aprinde.
5. În caz de recepție slabă, verificați dacă: un alt canal funcționează mai bine, bateriile sunt consumate, distanța este prea mare sau există obstacole în calea semnalului.
6. Pentru modul **MUTE** (silențios), glisați comutatorul (1) în poziția de mijloc.
7. Dacă indicatorul bateriei (2) luminează roșu, bateriile trebuie înlocuite.
8. După utilizare, nu uitați să opriți microfonul pentru a nu consuma bateriile.

SPECIFICAȚII TEHNICE

- **Număr articol:** 13106968
- **Tip capsulă:** Dinamică
- **Caracteristică direcțională:** Cardioid (inimă)
- **Frecvență purtătoare:** 823-832 MHz și 863-865 MHz
- **Frecvențe de transmisie:** 16 canale
- **Rază de acțiune:** 30 m (linie vizuală)
- **Alimentare:** 2 x baterie 1,5 V AA (autonomie aprox. 7 ore)
- **Dimensiuni:** 49 x 265 mm
- **Greutate:** 180 g

TABELUL FRECVENȚELOR (MHz)

- **Canal 2:** 831.490 | **Canal 3:** 831.990 | **Canal 4:** 863.090
- **Canal 5:** 863.390 | **Canal 6:** 863.690 | **Canal 7:** 863.990
- **Canal 8:** 864.390 | **Canal 9:** 864.790 | **Canal 10:** 823.090
- **Canal 11/A:** 824.690 | **Canal 12/B:** 825.190 | **Canal 13/C:** 826.390
- **Canal 14/D:** 827.190 | **Canal 15/E:** 828.290 | **Canal 16/F:** 829.490