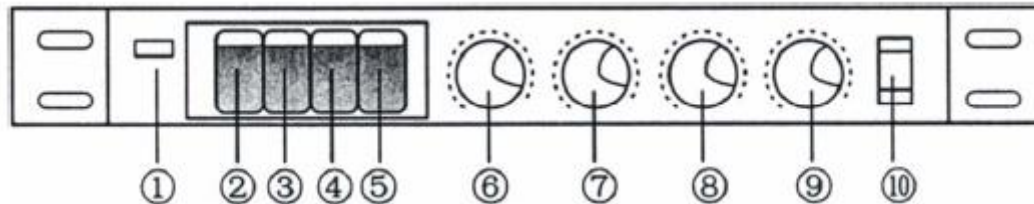


STATIE 4 MICROFOANE LS 888 AZUSA (2+2) Instrucțiuni de utilizare

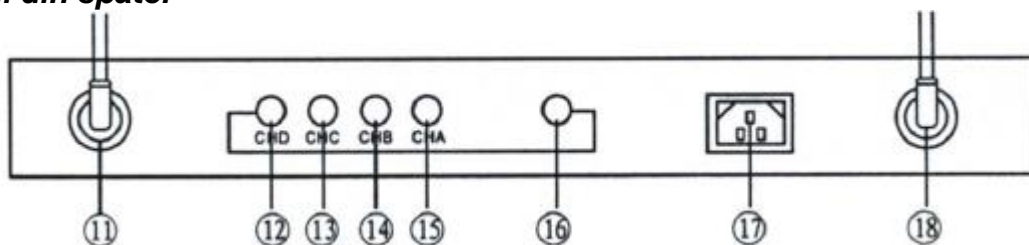
Vă mulțumim pentru achiziționarea unui sistem fără fir LS-Azusa LS-888. Acest sistem este prezintă o gamă largă de caracteristici profesionale și de cea mai bună performanță la un preț atractiv.

Acest manual de instrucțiuni pentru sistemul fără fir LS-888 se referă la toate elementele incluse în pachet; citiți cu atenție toate instrucțiunile înainte de a începe să utilizați echipamentul.

Panoul frontal:



Panoul din spate:



1. Led control semnal sursă
2. Indicator Canal A (indică atunci când emițătorul lucrează pe acest canal)
3. Indicator Canal B (indică atunci când emițătorul lucrează pe acest canal)
4. Indicator Canal C (indică atunci când emițătorul lucrează pe acest canal)
5. Indicator Canal D (indică atunci când emițătorul lucrează pe acest canal)
6. Nivelul de sunet pentru Canal A
7. Nivelul de sunet pentru Canal B
8. Nivelul de sunet pentru Canal C
9. Nivelul de sunet pentru Canal D
Cu ajutorul acestora se realizează ajustarea nivelului sonor dorit
10. Comutator alimentare ON/OFF
11. Slot antenă pentru Canal B
50Ohmi
12. Jack iesire canal D
13. Jack iesire canal C
14. Jack iesire canal B
15. Jack ieșire canal A
16. Masă pentru semnalele de ieșire de la toate canalele
17. Slot introducere cordon alimentare AC220V 50Hz .
18. Slot antenă pentru Canal A
50Ohmi

MICROFON TIP LAVALIERA (4 buc)

SPECIFICAȚII

4 microfoane lavaliera
Frecventa 174-216MHz
Modulatie: FM
Raspuns in frecventa: 40Hz - 15kHz (+ / - 3dB)
Distorsiune: <1,0% (1KHz)
Alimentare: 12V - 18V DC
Dimensiuni: 203 x 130 x 41 mm

Notă

Pentru a asigura un bun semnal între emițător și receptor se recomanda evitarea oricaror obstacole între ele.

Nu aruncați microfonul; apelați la centrele speciale de colectare a deșeurilor electrice și electronice. Nu expuneți receptorul la lumina soarelui, în ploaie, la temperaturi extreme sau câmpuri magnetice puternice.

Nu este indicat să se amplaseze receptorul în apropierea altor echipamente electronice deoarece se pot produce interferențe.

Dacă ceva nu funcționează corespunzător nu încercați să reparați dispozitivul singur; vă rugăm să vă adresați unui service specializat.

Produsul poate fi utilizat în ROMANIA

CE 0678 Ⓢ