

Description

FLY-16T

Emetteur audio sans fil 16 canaux,

UHF PLL

- Pour la transmission analogique sans fil de signaux audio ligne dans des systèmes professionnels
- Plage de fréquences 823-832 MHz
- 16 canaux préprogrammés réglables
- Jusqu'à 8 canaux sans intermodulation
- Plage de transmission audio 30-17000 Hz
- Affichage pour canal et état de batterie
- Prise XLR femelle 3 pôles
- Alimentation par 1 batterie 1,5 V, type R6 (non livrée) ou prise micro USB (5 V/150 mA)
- Livré avec cordon USB
- Dimensions 22 x 23 x 116 mm

Limitations d'utilisation ou déclaration dans l'U.E.

Reportez-vous aux conseils d'utilisation des systèmes sans fil dans le chapitre "INFORMATIONS IMPORTANTES".

Caractéristiques techniques:

Généralités

| | |
|-----------------------------|---|
| Type | émetteur audio sans fil 16 canaux |
| Plage de fréquence porteuse | 823-832 MHz |
| Bande passante audio | 30-17000 Hz |
| Canaux | 16 |
| Taux de distorsion | 0,3 % |
| Température fonc. | 0-40 °C |
| Données émetteur | |
| Puissance émetteur | 10 mW |
| Portée | 90 m env. |
| Alimentation émetteur | 1 x batterie 1,5 V, type R6, DC 5 V/150 mA via prise micro USB |
| Largeur émetteur | 22 mm |
| Hauteur émetteur | 23 mm |
| Profondeur émetteur | 116 mm |
| Poids émetteur | 54 g |
| Branchements émetteur | XLR femelle 3 pôles |

produit: IMG STAGELINE

Type: FLY-16T

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,1 x 0,03 x 0,18 m

Poids brut: 0,074 kg

Poids net: 0,05 kg

Poids article (sans accessoire): 0,054 kg