

RELACART PM-320T émetteur stéréo intra-auriculaire 626 - 668 MHz

Émetteur sans fil stéréo In-Ear à signal pilote (PLL)

Réf. : 13055245

GTIN: 4026397712384



Prix de catalogue: 415.31 €

TVA 19% incl.

Description:

The PM-320 is a wireless in-ear monitoring system delivering outstanding sound for live performances, theater and voice applications. Diversity technology guarantees optimum reception quality without interference or dropouts. The system can be operated in mono and stereo mode. The bodypack receiver is 100 g light and offers perfect wearing comfort.

Logistique

EAN / GTIN: 4026397712384

Poids: 2,05 kg

Longueur: 0.39 m

Largeur: 0.30 m

Hauteur: 0.07 m

Caractéristiques:

- Émetteur radio stéréo avec 317 canaux de présélection et 5 canaux libres pour le monitoring In-Ear
- La technologie d'accord silencieux à fréquence pilote supprime les interférences RF sans fil
- Interface infrarouge pour une synchronisation rapide et sans erreur entre l'émetteur et le récepteur
- Mode stéréo ou mono/mix
- La fonction de verrouillage empêche toute modification accidentelle des paramètres
- Puissance d'émission Hi/Low réglable
- 2 entrées ligne via des prises combinées symétriques XLR/jack 6,3 mm encastrées
- 2 sorties en boucle (loop)
- Sortie casque réglable
- A une portée de jusqu'à 100m par visibilité
- Écran OLED
- Boîtier du pupitre
- (19") 48,3 cm installation en rack possible 1 HE

L'étendue des fournitures

- 1 x émetteur, 1 x antenne, 1 x bloc d'alimentation externe, 3 x étrier, 8 x vis, 2 x câble jack, 3 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

Données techniques:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Type: | Retour de scène In-Ear |
| Alimentation électrique: | 100-240 V CA, 50/60 Hz 12 V CC 1 A |
| Puissance totale de raccordement: | 2,1 W |
| Branchement électrique: | Alimentation électrique via Fiche creuse (M) version encastrable Câble d'alimentation et bloc d'alimentation (inclus dans la livraison) |
| Plage de fréquence: | 25 - 15000 Hz |
| Rapport signal/bruit: | >100 dB |
| Distorsion harmonique: | <0,9 % avec 1 kHz |
| Portée: | Jusqu'à 100m par visibilité |
| Bande de fréquences: | UHF 628 - 668 MHz |
| Bande passante: | 32 MHz |
| Stabilité de fréquence: | ± 0,005 % |
| Puissance de sortie RF: | 30 mW (LO); 50 mW (HI) |
| Modulation: | FM, Stéréo |
| Sélection de la fréquence: | 317 Fréquence commutable En 20 groupes |
| Type d'écran: | Écran OLED |
| Connexions: | Antenne via 1 x BNC (F) Entrée: Line via 2 x Câble jack XLR/6,35 mm 3 broches (F) prise combo version encastrable Sortie: Line via 2 x Prise jack 6,3 mm (stéréo) version encastrable Sortie: Casque via 1 x Prise jack 6,3 mm (stéréo) version encastrable |
| Matériau: | Métal |
| Couleur: | Noir |
| Conception du boîtier: | Boîtier du pupitre (19") 48,3 cm installation en rack possible 1 HE |
| Dimension: | Largeur : 20 cm Profondeur : 19,9 cm Hauteur : 4,4 cm |
| Poids: | 1,51 kg |