

RELACART Microphone UH-222C

Micro à main et émetteur multifréquences PLL

Réf. : 13055208
GTIN: 4026397536997



Prix de catalogue: 165.41 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Microphone à main à condensateur avec technologie UHF-PLL
 - Boîtier ergonomique en alliage d'aluminium, adapté à une utilisation intensive en tournée
 - 10 groupes de 90 fréquences fixes dans une bande passante de commutation de 11 MHz
 - Interface infrarouge pour une synchronisation rapide et sans erreur entre l'émetteur et le récepteur
 - Puissance d'émission Hi/Low réglable
 - Niveau de gain réglable Hi/Mid/Low
 - Capsule M-C36
 - Directement compatible avec la capsule SM58 de Shure
 - Caractéristique directionnelle: Cardioïde
 - A une portée de jusqu'à 80m
 - UHF 863-865 MHz sans inscription et sans frais en Europe
 - UHF 823-832 MHz sans inscription et sans frais dans une grande partie de l'Europe
 - Écran OLED
 - Indicateur de charge
- L'étendue des fournitures**
- 1 x microphone, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

Logistique

EAN / GTIN: 4026397536997
Poids: 0,47 kg
Longueur: 0.29 m
Largeur: 0.11 m
Hauteur: 0.07 m

Données techniques:

Type:	Émetteur à main
Alimentation électrique:	3 V CC
Type de micro:	Condensateur

Caractéristique directionnelle:	Cardioïde
Batterie:	2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Plage de fréquence:	100 - 18000 Hz
Sensibilité:	-52 dB
Pression acoustique max.:	145 dB
Portée:	Jusqu'à 80m
Bande de fréquences:	UHF 863-865 MHz; UHF 823-832 MHz
Bande passante:	11 MHz
Puissance de sortie RF:	10 mW
Modulation:	FM
Sélection de la fréquence:	90 Fréquence commutable En 10 groupes avec respectivement jusqu'à 10 fréquences prédéfinies
Type d'écran:	Écran OLED
Écran:	Indicateur de charge , Fréquence , Canal
Éléments de commande:	Commutateur de gain (high-mid-low), Commutateur d'émission (high-low)
Commutateur:	Interrupteur On/Off/Mute
Matériau:	Aluminium
Dimension:	Longueur : 25,5 cm Diamètre : Ø 5,2 cm
Poids:	340 g