

## RELACART UD-200 UHF-Gooseneck Microphone

UHF gooseneck microphone with PLL multifrequency transmitter

Réf. : 13055222

GTIN: 4026397525823



**L'article n'est plus disponible.**

### Caractéristiques:

- Gooseneck microphone with UHF pilot tone technology (PLL)
- 2 license-free frequency ranges: 823-832 MHz (Duplex Gap) and 863-865 MHz
- Parallel operation of up to 9 transmitters is possible without any interference
- Suitable for the WAM-400 automatic mixer
- Infrared interface for easy and error-free synchronization with the receiver via infrared signal
- LCD for battery status, frequency and channel
- Mute function
- Durable metal diecast housing
- Operation via 2 x 1.5 V batteries (type AA), not included
- License-free and approved in large parts of the EU (please check Duplex Gap on a country-by-country basis)
- Caractéristique directionnelle: Cardioïde
- A une portée de jusqu'à 60m par visibilité
- 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

#### L'étendue des fournitures

- 1 x microphone, 1 x déclaration de conformité, 1 x batterie

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397525823

Poids: 1,25 kg

Longueur: 0.12 m

Largeur: 0.14 m

Hauteur: 0.45 m

### Données techniques:

Type: Microphone à col de cygne

Alimentation électrique: 3 V CC

Branchement électrique: Pile/batterie

Type de micro:	Électret
Caractéristique directionnelle:	Cardioïde
Batterie:	2 x 1,5 V AA Mignon R06 zinc-carbone ci-joint
Plage de fréquence:	50 - 17000 Hz
Portée:	Jusqu'à 60m par visibilité
Bande de fréquences:	UHF 863-865 MHz; UHF 823-832 MHz
Bande passante:	11 MHz
Stabilité de fréquence:	± 0,0005 %
Puissance de sortie RF:	10 mW
Modulation:	FM
Sélection de la fréquence:	Fréquence commutable
Commutateur:	Commutateur marche/arrêt
Matériau:	Métal
Couleur:	Noir
Dimension:	Largeur : 11,5 cm Profondeur : 14 cm Hauteur : 45,5 cm
Poids:	880 g