

RELACART UT-200 Bodypack with HM-800S Headset

Émetteur de poche à émetteur multifréquence PLL, 823-832 + 863-865 MHz

Réf. : 13055225
GTIN: 4026397612639



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Pocket transmitter for receiver WAM-400
- Durable aluminum alloy housing, applicable for touring
- Incl. headset microphone HM-800S
- Lavalier microphone LM-C400 optional
- Pilot tone technology (PLL) for interference-free operation
- 2 license-free frequency ranges: 823-832 MHz (Duplex Gap) and 863-865 MHz
- 10 groups with 90 fixed frequencies within 11 MHz switching bandwidth
- Infrared interface for easy and error-free synchronization with the receiver via infrared signal
- Operation range 80 meters
- LED for battery status, frequency, channel and group
- Mute function
- RF output power Hi/Low adjustable
- Long battery life for up to 11 hours continuous operation
- Operation via 2 x 1.5 V battery (type AA), not included
- License-free and approved in the EU (please check on a country-by-country basis)
- Caractéristique directionnelle: Omnidirectionnel
- 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

Logistique

EAN / GTIN: 4026397612639
Poids: 0,35 kg
Longueur: 0.29 m
Largeur: 0.11 m
Hauteur: 0.07 m

Données techniques:

Type:	Émetteur de poche et microphone
Branchement électrique:	Pile/batterie (non incluse dans la livraison)
Type de micro:	Condensateur

Caractéristique directionnelle:	Omnidirectionnel
Batterie:	2 x 1,5 V AA Mignon R06 zinc-carbone ci-joint
Plage de fréquence:	45 - 18000 Hz
Bande de fréquences:	UHF 863-865 MHz; UHF 823-832 MHz
Sélection de la fréquence:	Fréquence commutable
Commutateur:	Commutateur marche/arrêt
Matériau:	Aluminium
Dimension:	Largeur : 6,6 cm Profondeur : 2,3 cm Hauteur : 8,4 cm
Poids:	180 g
Transmitting frequencies:	90
	10 frequency banks with up to 10 preset frequencies each
Switching bandwidth:	11 MHz
Deviation:	±45 kHz
Modulation:	FM
Coverage:	80 m (with line-of-sight)
Connection:	4-pin mini XLR jack (supplies 5 V)
Current consumption:	110 mA
Headset microphone:	
Type:	Electret
Directivity pattern:	Omnidirectional
Sensitivity:	-47 dB
Impedance:	2.2 kohms
Power supply:	2-10 V DC
Connection:	cable with 4-pin mini XLR plug
Cable length:	100 cm
Capsule dimensions:	6 x 5 mm