



---

**Caractéristiques:****OMNITRONIC Système de microphone UHF-301 sans fil 1 canal 823-832/863-865 MHz**

Système de microphone 1 canal, technologie UHF-PLL

- Unité de réception multifréquence 1 canal et microphone à main en technique UHF-PLL
- 93 canaux présélectionnés dans 10 groupes de canaux
- Interface infrarouge pour une synchronisation rapide et sans erreur entre l'émetteur et le récepteur
- LED pour la porteuse et le signal audio
- Antenne BNC amovible
- 1 microphone à main dynamique de type cardioïde avec affichage LCD de la capacité des piles et de la fréquence
- A une portée de jusqu'à 60m par visibilité
- UHF 823-832 MHz sans inscription et sans frais dans une grande partie de l'Europe
- UHF 863-865 MHz sans inscription et sans frais en Europe
- Écran LCD
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; mariage/Gala/événements; usage portable; DJ itinérants / artistes solos; Restaurants, bars et hôtels

**récepteur**

- (19") 48,3 cm installation en rack possible 1 HE
- Boîtier du pupitre

**microphone**

- Caractéristique directionnelle: Cardioïde
- Écran LCD
- Indicateur de charge

---

**Logistique**

EAN / GTIN: 4026397737219

Poids: 2,50 kg

Longueur: 0.00 m

Largeur: 0.00 m

Hauteur: 0.00 m

## OMNITRONIC Émetteur de poche UHF-300 823-832/863-865 MHz

Émetteur de poche pour récepteurs de la gamme UHF-300

- Interface infrarouge pour une synchronisation rapide et sans erreur entre l'émetteur et le récepteur
- Niveau de gain réglable sur 4 niveaux
- A une portée de jusqu'à 60m par visibilité
- UHF 823-832 MHz sans inscription et sans frais dans une grande partie de l'Europe
- UHF 863-865 MHz sans inscription et sans frais en Europe
- Écran LCD
- Indicateur de charge
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; mariage/Gala/événements; usage portable; DJ itinérants / artistes solos; Restaurants, bars et hôtels

### Données techniques:

---

Poids: 1,94 kg

---

## OMNITRONIC Système de microphone UHF-301 sans fil 1 canal 823-832/863-865 MHz

Type:	Ensemble complet sans fil
Portée:	Jusqu'à 60m par visibilité
Bande de fréquences:	UHF 823-832 MHz; UHF 863-865 MHz
Stabilité de fréquence:	± 0,001 %
Modulation:	FM; technologie PLL
Sélection de la fréquence:	93 fréquence commutable
Type d'écran:	Écran LCD
Écran:	Canal , Fréquence , Groupe
Poids:	1,51 kg
Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz 12V CC 350 mA
Puissance totale de raccordement:	4 W
Branchement électrique:	Alimentation électrique via fiche creuse (M) version encastrable câble d'alimentation et bloc d'alimentation (inclus dans la livraison) Tramite
Nombre de canaux:	1
Plage de fréquence:	50 - 18,000 Hz
Rapport signal/bruit:	>80 dB
Distorsion harmonique:	<0,5 % avec 1 kHz
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Contrôle du volume, Encodeur
Connexions:	Entrée: Antenne via 1 x BNC (F) Sortie: microphone via 1 x Prise 6,3 mm (asym.) Sortie: microphone via 1 x XLR 3 broches
Matériau:	Métal
Conception du boîtier:	Boîtier du pupitre (19") 48,3 cm installation en rack possible 1 HE

Dimension:	Largeur : 20,5 cm Profondeur : 24,5 cm Hauteur : 4,8 cm
Type:	Émetteur à main
Alimentation électrique:	3V CC
Branchement électrique:	Pile/batterie Tramite
Type de micro:	Dynamique
Caractéristique directionnelle:	Cardioïde
Batterie:	2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Puissance de sortie RF:	10 mW
Type d'écran:	Écran LCD
Écran:	Fréquence , indicateur de charge
Commutateur:	Commutateur marche/arrêt
Matériau:	Plastique
Dimension:	Longueur : 25 cm Diamètre : Ø 5,2 cm
Poids:	0,23 kg

#### **OMNITRONIC Émetteur de poche UHF-300 823-832/863-865 MHz**

Type:	Émetteur de poche
Alimentation électrique:	3V CC
Branchement électrique:	Pile/batterie Tramite
Batterie:	2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Portée:	Jusqu'à 60m par visibilité
Bande de fréquences:	UHF 823-832 MHz; UHF 863-865 MHz
Puissance de sortie RF:	10 mW
Sélection de la fréquence:	Fréquence commutable
Type de prise:	Mini XLR (M) 3 broches version encastrable
Type d'écran:	Écran LCD
Écran:	Indicateur de charge , Fréquence
Commutateur:	Commutateur marche/arrêt; commutateur muet
Matériau:	Plastique
Couleur:	Noir
Dimension:	Largeur : 6 cm Profondeur : 2,3 cm Hauteur : 8,5 cm
Poids:	0,07 kg

#### **Contenu de la livraison:**

##### **1 x OMNITRONIC Système de microphone UHF-301 sans fil 1 canal 823-832/863-865 MHz**

- 1 x récepteur
- 1 x Antenne
- 1 x bloc d'alimentation externe
- 1 x microphone
- 1 x câble jack

1 x Support  
3 x Étrier  
4 x vis  
1 x Mode d'emploi  
1 x déclaration de conformité

**1 x OMNITRONIC Émetteur de poche UHF-300 823-832/863-865 MHz**

1 x Émetteur  
1 x Mode d'emploi  
1 x déclaration de conformité