

PSSO Ensemble WISE ONE + microphone sans fil à condensateur 823-832/863-865 MHz

Récepteur radio True Diversity sans licence, microphone sans fil à condensateur incl.

GTIN: 4026397685596



Caractéristiques:

- Récepteur radio professionnel multifréquence avec technique True Diversity pour une utilisation sur scène
- Des composants de haute qualité et des caractéristiques bien pensées garantissent des performances optimales et une grande fiabilité
- Convient aux grandes installations multicanaux
- 45 canaux présélectionnés dans 5 groupes de canaux
- ISync 2,4 GHz – synchronisation et surveillance confortables en temps réel
- Réglage automatique de la fréquence
- La technologie d'accord silencieux à fréquence pilote supprime les interférences RF sans fil
- Jogdial multifonctionnel pour le guidage par menu
- La fonction de verrouillage empêche toute modification accidentelle des paramètres
- Commutation Mic/Line
- 2 antennes amovibles (BNC) permettent la combinaison avec un séparateur d'antenne externe
- 2 récepteurs peuvent être alimentés par un seul bloc d'alimentation
- (19") 48,3 cm installation en rack possible 1 HE
- 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
- Jusqu'à 26 émetteurs dans 3 bandes peuvent être exploitées en parallèle sans interférences
- Multicolore Écran LCD
- Firmware pouvant être mis à jour
- Boîtier du pupitre
- Pour des domaines d'application tels que: Usage portable; scène; Théâtre; bailleur; centres sportifs/centres de fitness; Concerts/salles
- <p>PSSO Microphone à condensateur WISE 823-832/863-865 MHz

Logistique

EAN / GTIN: 4026397685596
Poids: 2,85 kg
Longueur: 0.40 m
Largeur: 0.33 m
Hauteur: 0.27 m

- <h2 class="featureSatz">Micro à main et émetteur multifréquences PLL</h2>Microphone à main à condensateur avec technologie UHF-PLL
- Boîtier en aluminium robuste et ergonomique
- Des composants de haute qualité et des caractéristiques bien pensées garantissent des performances optimales et une grande fiabilité
- ISync 2,4 GHz – synchronisation et surveillance confortables en temps réel
- Nom d'utilisateur et couleur d'affichage éditables
- Puissance de sortie RF commutable
- Niveau de gain réglable
- La fonction de verrouillage empêche toute modification accidentelle des paramètres
- Caractéristique directionnelle: Modèle supercardioïde
- 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
- Multicolore Écran LCD

Données techniques:

Poids: 2,22 kg

PSSO Récepteur True Diversity WISE ONE 1 canal 823-832/863-865 MHz

Type:	Récepteur
Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz 12-15V CC 800 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 - 20000 Hz
Rapport signal/bruit:	>96 dB
Distorsion harmonique:	<0,1 % avec 1 kHz
Gain:	Microphone -32 dB jusqu'à +4 dB Sortie: -32 dB jusqu'à +4 dB
Portée:	Jusqu'à 60m par visibilité
Bande de fréquences:	UHF 823-832 MHz; UHF 863-865 MHz
Diversity:	True Diversity
Fonctionnement parallèle:	Max. 26 Émetteur in 3 bandes
Modulation:	FM
Sélection de la fréquence:	45 fréquence commutable En 5 groupes Fréquence scannable automatiquement
Type d'écran:	Multicolore Écran LCD
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Commutateur Groundlift, Menu, Encodeur
Connexions:	Antenne via 2 x BNC (F) 12-15 V Antenne via 1 x SMA (F) version encastrable Sortie: Mic/Line via 1 x XLR 3 broches

Sortie: Mic/Line via 1 x Prise jack 6,3 mm (mono)
version encastrable

Canaux:	Canal de microphone: 1 x Mono avec interrupteur Mic-Line via XLR ou câble jack
Commutateur:	Commutateur Low-Cut
Matériau:	Métal
Couleur:	Noir
PC connect:	, Firmware pouvant être mis à jour
Conception du boîtier:	Boîtier du pupitre (19") 48,3 cm installation en rack possible 1 HE
Dimension:	Largeur : 21 cm Profondeur : 27 cm Hauteur : 4,3 cm
Poids:	1,80 kg

PSSO Microphone à condensateur WISE 823-832/863-865 MHz

Type:	Émetteur à main
Alimentation électrique:	3V CC
Branchement électrique:	Pile/batterie Tramite
Type de micro:	Condensateur
Caractéristique directionnelle:	Modèle supercardioïde
Batterie:	2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Plage de fréquence:	50 - 18000 Hz
Gain:	-32 dB jusqu'à +4 dB
Portée:	Jusqu'à 60m par visibilité
Bande de fréquences:	UHF 823-832 MHz; UHF 863-865 MHz
Puissance de sortie RF:	50 mW (HI); 10 mW (LO)
Modulation:	FM
Sélection de la fréquence:	Fréquence commutable
Type d'écran:	Multicolore Écran LCD
Éléments de commande:	Menu, Touches de navigation
Code couleur:	Indicateur de couleur et nom modifiable
Commutateur:	Interrupteur On/Off/Mute
Matériau:	Aluminium
Dimension:	Longueur : 26,5 cm Diamètre : Ø 5,2 cm
Poids:	0,42 kg

Contenu de la livraison:

1 x PSSO Récepteur True Diversity WISE ONE 1 canal 823-832/863-865 MHz

- 1 x récepteur
- 1 x bloc d'alimentation externe
- 1 x adaptateur
- 3 x Antenne
- 3 x Étrier
- 9 x vis
- 4 x pied

1 x câble jack
1 x câble adaptateur
1 x Support
1 x protection contre le vent
1 x Mode d'emploi
1 x déclaration de conformité
2 x Batterie

1 x PSSO Microphone à condensateur WISE 823-832/863-865 MHz

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