

Micro sans Fil LD systems U506HHD. Micro main dynamique 655 - 679 MHz

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : U506HHD



Micro sans Fil LD systems U506HHD. Micro main dynamique 655 - 679 MHz

Système de Micro sans Fil avec Micro Main dynamique

Avec leur puissance d'émission sélectionnable jusqu'à 30 MW, les ensembles pour voix de la série U500® atteignent une portée de plus de 100 mètres en champ libre. Ceux-ci sont disponibles pour trois bandes de fréquences radio : de 584 à 608 MHz et de 655 à 679 MHz, dans lesquelles 12 systèmes peuvent fonctionner simultanément, et de 823 à 832 MHz + 863 à 865 MHz, dans laquelle six systèmes peuvent être utilisés en même temps. Les systèmes UHF sans fil True Diversity sont dotés d'une fonction de recherche automatique. Celle-ci repère et sélectionne la fréquence de transmission libre la plus adaptée et simplifie la configuration grâce à un seul bouton permettant de synchroniser facilement l'émetteur et le récepteur par infrarouge.

Les écrans OLED riches en contrastes offrent une vue d'ensemble optimale des fonctions, avec affichage du groupe, du canal, de la fréquence radio, de la puissance du signal et du niveau des piles. Il est également possible d'entrer individuellement des noms d'utilisateurs. Outre le circuit de squelch, un signal pilote inaudible provenant de l'émetteur assure un fonctionnement sans perturbations. Il permet d'éviter les interférences et de couper le récepteur lorsqu'un signal radio est réceptionné sans ce son. Grâce à des composants haut de gamme, l'efficacité technologique de la série U500® vise une transmission précise, sans distorsion, latence ou altération. La faible consommation électrique garantit une autonomie d'émission allant jusqu'à 10 heures avec deux piles AA.

Type de produit : Systèmes de micro sans fil
Type : Micros à main
Gamme de fréquences HF : 655 - 679 MHz
Poids : 2,636 kg

LDU506R - LD Systems U506 R Récepteur

Type : True Diversity
Type de modulation : FM
Canaux : 96 (8 groupes de 12 canaux)
Groupes : 8
Entrées antenne : 2
Connecteur antenne : BNC
Réponse en fréquence : 30 - 16000 Hz
Réduction du bruit : squelch
Taux de distorsion (THD) : < 0,1 %
Rapport signal/bruit : > 100 dB
Réglages : Volume
Sortie audio symétrique : balanced XLR - 12 dBV / 6.3 mm TRS - 18 dBV
Sortie audio asymétrique : Jack 6,35 mm
Tension secteur : 12 - 18 V continu
Niveau de sortie maximal : +10 dBu
Poids : 0,85 kg
Autres propriétés : Synchronisation des fréquences HF par infrarouge
Indicateurs : afficheur OLED
Tension secteur : 12 V DC, 500 mA
Largeur : 212 mm
Hauteur (mm) : 44 mm
Profondeur : 159 mm
Accessoires (inclus) : Câbles Audio

LDU506MD - LD Systems U506 MD Micro Main dynamique

Type de microphone : Dynamique
Directivité : Cardioïde
Réponse en fréquence : 60 - 16.000 Hz
Puissance de sortie HF : variable (2mW, 10mW, 30mW)
Réglages : Set
Tension secteur : 2 piles 1,5 Volt LR06 (AA)
Autonomie : > 10 heures (avec piles alcalines)
Longueur (mm) : 252 mm
Diamètre : 52 mm
Poids : 0,25 kg



Autres propriétés : Squelch réglable géré par signal pilote

PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Packaging :

Dimensions produit :	212mm X 252mm	Poids : 3Kg	EAN : 4049521210679
<i>Données non contractuelles</i>			