

Micro sans Fil LD systems U506 BPH2 2x serre-tête 655 - 679 MHz 30mw

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : U506BPH2

**Micro sans Fil LD systems U506 BPH2 2x serre-tête 655 - 679 MHz 30mw**

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 serres tête



Gamme de fréquences HF : 584 - 608 MHz

Poids : 5,44 kg

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

LDU505R2 - LD Systems U505 R 2 Double Récepteur

Type de produit : Accessoires pour systèmes de micro sans fil

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

Réglages : Volume

Sortie audio symétrique : 2 x XLR

Indicateurs : 2 x afficheur OLED

Sortie audio asymétrique : 2 jacks 6,35 mm

Sortie audio Mix symétrique : XLR

Sortie audio Mix asymétrique : 2 jacks 6,35 mm

Niveau de sortie maximal : +10 dBu

Sortie casque : 1

Connecteur sortie casque : Jack 6,35 mm stéréo

Poids : 2,05 kg

Autres propriétés : Synchronisation des fréquences HF par infrarouge

Tension secteur : 12 V DC, 1000 mA

Largeur : 484 mm

Hauteur (mm) : 44 mm

Profondeur : 200 mm

Accessoires (inclus) : Kit de Rackage

LDU505BP - LD Systems U505 BP Émetteur Ceinture

Type de produit : Émetteur Ceinture

Entrées : Mini-XLR (3 points)

Rapport signal/bruit >90 dB

Puissance de sortie HF variable (2mW, 10mW, 30mW)

Indicateurs afficheur OLED

Tension secteur 2 piles LR06 (AA)

Autres propriétés Squelch réglable géré par signal pilote

Autonomie > 10 heures (avec piles alcalines)

?LDWS100MH3 - LD Systems WS 100 Series Micro Serre-tête

Type : Micros serre tête

Directivité : Cardioïde

Réponse en fréquence : 70 - 16.000 Hz

Impédance nominale 1400 Ohm(s)

Niveau de pression sonore maximal 125 dB



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

Caractéristiques alimentation fantôme 5 V
Connecteur microphone mini-XLR (3 points, femelle)
Accessoires (inclus) Bonnette anti vent en mousse?

Packaging :			
Dimensions produit :	65mm	Poids : 6Kg	EAN : 4049521210976
<i>Données non contractuelles</i>			