

LD Systems U505 IEM - In-Ear Monitoring System

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-LDU505IEM



LD Systems U505 IEM - In-Ear Monitoring System

Déplacez-vous librement sur scène avec un mix parfait directement dans vos oreilles : les performances et la fiabilité exceptionnelles des systèmes de monitoring intra-auriculaires U500® dépasseront certainement vos attentes. Conçus pour les utilisateurs professionnels, ils présentent une technologie avancée, un design contemporain et une utilisation simple.

Caractéristiques Principales :

96 canaux disponibles

Puissance de transmission ERP sélectionnable de 2, 10 ou 30 mW

Synchronisation de fréquence infrarouge pratique

Attribution de nom d'utilisateur individuel et mémoire pour 10 pré-réglages personnalisés

Réponse en fréquence étendue

EQ 3 bandes avec médiums paramétriques

Limiteur commutable

Modes de fonctionnement stéréo, focus et mono

Affichage OLED à contraste élevé

Sortie casque de surveillance directe sur l'émetteur

Récepteur Bodypack avec trois niveaux de squelch sélectionnables

10 heures d'autonomie du récepteur Bodypack avec deux piles AA

Fonctionnement simultané de jusqu'à 12 systèmes



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

Émetteur U500® IEM compatible avec les récepteurs Bodypack U300® IEM

Spécifications Techniques :

Type de produit : In-Ear monitoring
Type : Set
Gamme de fréquences HF : 584 - 608 MHz
Poids : 0,755 kg

LDU505IEMR - U505 IEM R

Type de produit : Accessoires pour in-ear monitoring
Type : Récepteurs
Gamme de fréquences HF : 584 - 608 MHz
Canaux : 12
Sortie casque : Mini-jack stéréo 3,5 mm
Type de transmission : FM, mono/stereo
Réponse en fréquence : 40 - 16000 Hz
Sortie audio : Mini-jack stéréo 3,5 mm
Impédance minimale : 16 Ohm(s)
Niveau de sortie audio maximal : 33 mW @ 16 Ohm mW, 80 mW @ 33 Ohm mW
Connecteur antenne : Fixé au boîtier
Réglages : On / Off, Bas, Haut, Volume
Indicateurs : Afficheur OLED multifonctionnel, RF (LED)
Tension secteur : 2 piles 1,5 Volt LR06 (AA)
Autonomie : < 10 Std.
Largeur : 64 mm
Hauteur (mm) : 100 mm
Profondeur : 24 mm
Poids : 0,095 kg
Accessoires (inclus) : Antenne, 2 x piles AA (LR06)
Fonctionnalités : LED d'état des piles

LDU505IEMT - U505 IEM T

Type de produit : Accessoires pour in-ear monitoring
Type : Émetteurs
Gamme de fréquences HF : 584 - 608 MHz
Canaux : 12
Mode d'utilisation : Mono/Stéréo
Type de transmission : FM, mono/stereo
Puissance de sortie HF : 2 mW, 10 mW, 30 mW



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

Réponse en fréquence : 40 - 16000 Hz

Rapport signal/bruit : 93 dB

Dynamique : 88 dB

Entrées : 2

Connecteurs d'entrée : Combo TRS 6,3 mm, XLR (symétrique)

Impédance d'entrée (kohms) : 12 kohms

Connecteur antenne : BNC

Réglages : Bouton de sélection de menu, Power On/Off, Volume casque

Indicateurs : Afficheur OLED multifonctionnel

Tension secteur : 12 - 18 V continu

Largeur : 212 mm

Hauteur (mm) : 43 mm

Profondeur : 123 mm

Poids : 0,66 kg

Accessoires (inclus) : Antenne BNC, bloc secteur, Kit de montage en rack 19

Packaging :

Dimensions produit : 212mm

Poids : 660g

EAN : 4049521396274

Données non contractuelles