

LD Systems U306 MD - Micro Main dynamique



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-LDU306MD

LD Systems U306 MD - Micro Main dynamique

Ce micro main sans fil de la série U300 d'une puissance de sortie de 10 mW avec réponse en fréquence de 55 Hz à 16 kHz fonctionne sur la bande de fréquences 655 - 679 MHz et possède une capsule dynamique à directivité cardioïde. Il dispose d'une autonomie de plus de 10 heures avec deux piles AA, se synchronise facilement par infrarouge avec le récepteur U306, et un signal pilote assure une fiabilité de fonctionnement optimale. L'U306 HH est compatible avec les capsules de microphone interchangeables de la série U500 pour une plus grande flexibilité d'adaptation au chant et à la parole.

Type de produit

Accessoires pour systèmes de micro sans fil

Type

Micros

Gamme de fréquences HF

Canaux
12

Groupes
1

Type de microphone
Dynamique

Directivité
Cardioïde

Réponse en fréquence
55 - 16 000 Hz

Rapport signal/bruit
104 dB

Puissance de sortie HF
10 mW

Réglages
Power On/Off

Indicateurs
LED Battery (pile à changer : rouge), Synchronisation IR ASC (LED verte, jaune clignotante), Power (Power ON :
verte)

Tension secteur
2 piles LR06 (AA)

Autonomie
>10 heures



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

Longueur (mm)
257 mm

Diamètre
50 mm

Poids
0,235 kg

Autres propriétés
Signal pilote, Synchronisation des fréquences HF par infrarouge

Packaging :			
Dimensions produit :	257mm	Poids : 235g	EAN : 4049521337123
<i>Données non contractuelles</i>			