

Système de Micro sans Fil avec Micro Main dynamique LD Systems 734 à 776 MHz

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	WIN42HHD

Système de Micro sans Fil avec Micro Main dynamique LD Systems 734 à 776 MHz

Le système WIN 42 offre le choix parmi plus de 1680 fréquences. Ceci permet d'utiliser jusqu'à 20 systèmes en simultanément. La fonction « Channel Scan » vous aide à trouver et à mémoriser des fréquences de travail sans parasites. La transmission récepteur/émetteur des valeurs de fréquences ainsi trouvées s'effectue par liaison infrarouge. La puissance d'émission se règle au niveau du microphone (3 valeurs possibles : 10, 30 et 50 mW) et offre une grande fiabilité de transmission dans toutes les situations.

Le récepteur, de type True Diversity, occupe une demi-largeur de rack 19 pouces. Il offre de nombreuses fonctions, comme par exemple l'affichage du niveau des piles de l'émetteur, la visualisation du statut On/Off de la fonction de Mute de l'émetteur, 4 presets d'égalisation commutables, etc. Un système HF de niveau professionnel, offrant un rapport qualité/prix digne de LD Systems.

Bandes de fréquences UHF de 734 à 776 MHz

1680 fréquences possibles

20 groupes avec 577 fréquences fixes

Banque de fréquences utilisateur, 1680 fréquences possibles, réglables par tranche de 25 kHz

255 adresses possibles

Fonction Channel Scan

Récepteur True Diversity

Capsule microphone au choix (dynamique ou statique)

Afficheur récepteur

- Volume
- Signal de réception antenne A/B
- Niveau audio
- État des piles de l'émetteur
- Synchronisation infrarouge du récepteur à l'émetteur
- Réglage du niveau de Squelch par menu
- Réglage de l'égaliseur par menu
- Attribution de nom par menu
- Mémorisation de 10 sets
- Verrouillage par menu
- Sorties audio : symétrique, sur XLR et asymétrique sur jack 6,35 mm
- Niveau de sortie réglable
- Sortie casque à niveau réglable

Afficheur émetteur (émetteur à main ou ceinture)

- Indicateur d'état des piles
- Puissance d'émission commutable (3 valeurs)
- Sensibilité audio réglable par menu
- Autres informations système

Packaging :		
Dimensions produit :		
<i>Données non contractuelles</i>		