

LD Systems WIN 42 HHD B 5 - Système de Micro sans Fil avec Micro Main dynamique



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-LDWIN42HHDB5

LD Systems WIN 42 HHD B 5 - Système de Micro sans Fil avec Micro Main dynamique

Afin d'anticiper les modifications restrictives des modalités d'utilisation de systèmes HF en préparation (applicables à l'horizon 2015) LD Systems a décidé de développer le système HF WIN42, encore plus flexible, toujours aussi professionnel.

Le système UHF LD Systems WIN 42 offre, outre une qualité audio exceptionnelle, des possibilités d'utilisation très étendues, que ce soit en sonorisation ou en installation fixe. Le choix des fréquences UHF s'effectue dans une bande allant de 516 à 558 MHz. Les émetteurs à main ou ceinture assurent la meilleure qualité de transmission possible pour les chanteurs, les conférenciers ou les musiciens, avec une mobilité optimale. La capsule micro de l'émetteur à main se fixe par un filetage, ce qui permet d'en changer rapidement (pour passer d'une capsule dynamique à une capsule statique ou inversement).

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 516 à 558 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 :	212mm X 255mm	Poids : 200g	EAN : 4049521204135
----------------------	---------------	--------------	---------------------

Données non contractuelles