

Système de 2 Micros Main dynamique sans Fil LD Systems WIN 42 HHD 2 B 5 516 à 5

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :

LDWIN42HHD2B5



Système de 2 Micros Main dynamique sans Fil LD Systems WIN 42 HHD 2 B 5 516 à 558 MHz.

Système de 2 Micros Main dynamique sans Fil LD Systems WIN 42 HHD 2 B 5 516 à 558 MHz.

LD Systems WIN 42 HHD 2 B 5

Système de Micro sans Fil avec 2 x Micro Main dynamique

Afin de mieux s'adapter aux 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 WIN42 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 effectuée 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 WIN42 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 effectuée par liaison infrarouge. La puissance d'émission se règle au niveau du microphone (3 valeurs possibles: 10, 30 et 50 mW) et offre une

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 pas de 25 kHz

255 adresses possibles

Fonction Channel Scan

Récepteur - True Diversity

Capsule micro interchangeable (dynamique/condensateur)

Écran récepteur

Volume

Signal de réception antenne A/B

Niveau audio

État des piles de l'émetteur

Synchronisation depuis l'émetteur via infrarouge

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

Écran émetteur

Affichage niveau de charge des batteries

Puissance d'émission commutable (3 valeurs)

Sensibilité audio réglable par menu

Autres informations système

DESCRIPTIF TECHNIQUE :

Type de produit : Systèmes de micro sans fil



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

Type : Micros à main
Transmission : frequency range 516 - 558 MHz
LDWIN42R2B5 - LD Systems WIN 42 R 2 B 5 Double Récepteur
Type de produit : Accessoires pour systèmes de micro sans fil
Type : Récepteurs
Type de modulation : FM
Canaux : 2 x 1680
Groupes : 2 x 20 groupes + 1 groupe utilisateur
Entrées antenne : 2
Connecteur antenne : BNC
Réponse en fréquence : 60 - 16.000 Hz
Réduction du bruit : squelch
Optimisation de transmission : Allocation d'adresse
Taux de distorsion (THD) : < 1 %
Rapport signal/bruit : > 100 dB
Réglages : 2 x réglage volume casque
Sortie audio symétrique : 2 x XLR
Indicateurs : 2 écrans LCD multifonctions
Sortie audio : asymétrique 2 jacks 6,35 mm
Tension secteur : Alimentation externe
Sortie audio : Mix asymétrique Jack 6,35 mm
Niveau de sortie maximal : + 10 dBu
Poids : 2,4 kg
Sortie casque : 2
Connecteur sortie casque : Jack 6,35 mm stéréo
Autres propriétés : Synchronisation des fréquences HF par infrarouge
Tension secteur : 13,5 V continus
Largeur : 480 mm
Hauteur : 44 mm
Profondeur : 190 mm
Accessoires (inclus) : pile(s)
Accessoires (inclus) : déport antenne
LDWS100RK - LD Systems WS 100 RK Kit de Rackage 19"
Type Kits de rackage 19"
Couleur noir
Matériau Acier
Surface revêtement poudre
Poids 0,2 kg
LDWIN42MDB5 - LD Systems WIN 42 MD B 5 Émetteur à main avec capsule dynamique
Type Micros
Canaux 1680
Groupes 20 groupes + 1 groupe utilisateur
Type de microphone Dynamique
Directivité Cardioïde
Puissance de sortie HF variable
Réglages Set
Indicateurs Écran LCD multifonctions
Tension secteur 2 piles LR06 (AA)



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

Autonomie > 13 heures (avec piles alcalines)

Poids 0,35 kg

Longueur (mm) 255 mm

Diamètre 52 mm

Autres propriétés Sensibilité audio réglable

Packaging :

Dimensions produit : 480mm X 255mm

Poids : 350g

EAN : 4049521204975

Données non contractuelles