

QLXD2-58-K51 Shure - Micro Emetteur main série QLX capsule SM58 bande K51

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : QLXD2-58-K51



QLXD2-58-K51 Shure - Micro Emetteur main série QLX capsule SM58 bande K51

QLXD2-58-K51 Shure - Micro Emetteur main série QLX capsule SM58 bande K51

Reprenant la technologie de transmission sans fil numérique de la série ULX-D, les systèmes sans fil QLX-D combinent des performances professionnelles à une simplicité de mise en œuvre et d'utilisation.

La gamme QLX-D se destine aussi bien aux installations fixes exigeantes qu'à une utilisation sur scène pour le spectacle.

Caractéristiques Principales :

Audio numérique : Fidélité et dynamique de la source sonore grâce au traitement audio numérique au format 24 bits / 48 kHz

Performance HF : La robustesse du signal HF et l'excellente efficacité spectrale du système QLX-D permettent d'utiliser jusqu'à 23 fréquences dans un canal TV de 8 MHz

Cryptage du signal : Le cryptage du signal sur 256 bits garantit une parfaite confidentialité de la transmission

Contrôle en réseau : Compatible avec le logiciel Shure Wireless Workbench 6 et surveillance à distance avec l'application ShurePlus Channel

Énergie : Les émetteurs QLX-D peuvent être alimentés soit par deux piles LR6 soit avec un accu Ion-Lithium SB900 (en option) permettant l'affichage de l'autonomie en heures et minutes

Bande de fréquences : Disponible en VHF et UHF dans les bandes de fréquences V51, G51, H51, K51 et L52



Accessoires inclus : Pince micro WA371 et pochette de transport

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

Spécifications Techniques :

- Alimentation : 2 piles AA alcalines, Batterie lithium-ion rechargeable
- Capsule : Dynamique cardioïde interchangeable SM58
- Dimensions : Ø 51 x 256 mm
- Directivité : Cardioïde
- Écran d'affichage : Oui
- Nombre max de systèmes simultanés : 67
- Poids : 347 g
- Portée indicative : 100 m
- Transmission : Numérique
- Puissance d'émission : Commutable 1 et 10 mW
- Réponse en fréquence : 20 Hz à 20 kHz (dépendante du microphone)
- Plage dynamique : Supérieure à 120 dB éliminant les réglages de gain de l'émetteur
- Cryptage : AES-256 pour une transmission sécurisée
- Contacts de charge externes : Pour l'utilisation avec un dock chargeur
- Verrouillage : Fréquence et alimentation
- Autonomie : 9 heures avec deux piles LR6 (fournies), supérieure à 10 heures avec batterie lithium-ion rechargeable (en option)
- Boîtier : Robuste en aluminium moulé
- Bande de fréquences : K51 (606 à 670 MHz)

Points Forts :

- Excellente qualité audio grâce au traitement numérique 24 bits / 48 kHz
- Robustesse et efficacité spectrale permettant l'utilisation de multiples fréquences simultanément
- Cryptage 256 bits pour une transmission sécurisée
- Compatible avec Shure Wireless Workbench 6 pour un contrôle optimal
- Surveillance à distance via l'application ShurePlus Channel
- Autonomie flexible avec options de piles alcalines ou batterie rechargeable
- Construction durable en aluminium moulé pour une utilisation intensive

Packaging :

Dimensions produit :	EAN : 0042406344746
----------------------	---------------------

Données non contractuelles