

ULXD1-K51 Shure - émetteur Pocket ceinture avec connecteur TA4M bande K51

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	ULXD1-K51

ULXD1-K51 Shure - émetteur Pocket ceinture avec connecteur TA4M bande K51

Dotée d'une technologie de transmission sans fil numérique très robuste, la gamme ULX-D Shure offre des performances audio et HF exceptionnelles ainsi qu'un ensemble de fonctionnalités innovantes. Les systèmes ULX-D sont proposés avec récepteurs simple, double ou quad. La gamme se voit aussi dotée d'un émetteur micro de surface avec directivité omnidirectionnelle ou cardioïde, et d'un émetteur socle de table compatible avec les cols de cygne modulaires Microflex.

La gamme de système sans fil numérique ULX-D se destine aux prestations et aux installations fixes les plus exigeantes.

Les points forts du système ULX-D**Audio numérique**

Le traitement audio numérique en 24 bits / 48 kHz assure, grâce à une réponse en fréquences de 20 Hz à 20 kHz et une dynamique supérieure à 120 dB, une reproduction incroyablement fidèle et précise des sources sonores.

Performance HF

La stabilité du signal HF et l'exceptionnelle efficacité spectrale de la gamme ULX-D permettent d'utiliser jusqu'à 560 fréquences compatibles sur une bande de fréquences en mode Haute Densité.

Cryptage du signal

Le cryptage du signal sur 256 bits garantit la protection de la vie privée ? pour toutes les installations où la confidentialité est essentielle.

Contrôle en réseau

La mise en réseau Ethernet de plusieurs récepteurs permet l'utilisation du logiciel Wireless Workbench 6, d'assurer la coordination des fréquences via le Manager de spectre Axient, de contrôler les systèmes avec un automate externe, et de bénéficier du réseau audio numérique Dante? (sauf récepteur simple). Possibilité de surveillance et de contrôle à distance à partir d'un appareil iOS ou Android avec l'application ShurePlus? Channel.

Energie

Les émetteurs ULX-D peuvent être alimentés soit par deux piles LR6, soit par un accu rechargeable Ion-Lithium SB900 Shure permettant l'affichage du temps restant en heures et minutes avec une précision de +/-15 minutes.

La série ULX-D est disponible en VHF et UHF dans les bandes de fréquences V51 (174-216 MHz), G51 (470-534 MHz), H51 (534-598MHz) et K51 (606-670 MHz).

Émetteur ceinture avec embase TQG 4 broches mâle TA4M. Antenne ¼ onde

détachable. Alimentation par deux piles LR6 ou avec un accu Lithium-Ion

SB900B, disponible en option.

PROZIC^{COM}



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 0042406214896

Données non contractuelles