

Micro Shure - BLX1288E-PGA31-M17 Complet mixte - Serre-tête / Main - Bande M17

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : BLX1288E-PGA31



Micro Shure - BLX1288E-PGA31-M17 Complet mixte - Serre-tête / Main - Bande M17

Shure BLX1288E - PGA31 - PG58

Le microphone serre-tête PGA31 convient pour les prises de parole en public dans lesquelles l'interlocuteur a besoin de bouger ou d'avoir les mains libres. Polyvalent et fiable, le PGA31 peut s'utiliser quel que soit l'environnement, le tout pour un prix très accessible.

Sa conception légère et confortable lui confère un ajustement sûr permettant d'envisager tout type de mouvement. Sa directivité cardioïde permet de ne capter que le son de la voix et rejeter ainsi les bruits ambiants indésirables. Cette caractéristique limite également les larsens en cas d'utilisation de retours sur scène.

Le PGA31 est compatible avec n'importe quel émetteur ceinture Shure bénéficiant d'une connectique en TA4F. Disponible directement avec de nombreux systèmes, il s'avère être une solution de remplacement pertinente pour des systèmes existants

Le PG58 a été pensé spécialement pour la voix et est utilisé par les chanteurs amateurs ou semi pro du monde entier.

Les systèmes complets mixtes de la série PG wireless comprennent un récepteur double BLX88 qui bénéficie d'une très bonne linéarité et d'une réponse en fréquence adaptée.

Le récepteur BLX88 est prêt à être utilisé dès sa sortie du carton, est le choix idéal pour les personnes voulant se



séparer des câbles sans la moindre contrainte.

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

Jusqu'à 12 fréquences compatibles par groupe avec fonction scanner de groupe et de canal pour une mise en œuvre simplifiée.

Pourquoi des antennes internes au récepteur ?

Pour obtenir une intensité optimale du signal RF, les antennes doivent être positionnées d'une certaine façon. Les antennes intégrées au BLX4 sont déjà orientées de manière idéale, offrant ainsi une portée pouvant atteindre 100m et un signal optimum. De plus, les antennes intégrées ne peuvent être cassées pendant l'utilisation du système ou le transport.

Par une simple pression sur un bouton, vous lancez le scanner de groupe et de canal qui vous fournit la meilleure fréquence libre. Réglez l'émetteur sur le même canal et c'est prêt.

Composition

PG58 & PG31

Le PGA31 et le PG58 combinent fiabilité et simplicité d'utilisation. Le confortable micro serre-tête PG31 offre une liberté maximale des mouvements au cours des représentations ou des discours. Concernant le PG58, c'est le micro main sans fil le plus abordable.

Émetteur ceinture BLX1 & Émetteur main BLX2

LED affichant le niveau de batterie, Contrôle du gain, Synchronisation des fréquences rapide et facile, Accus offrant une autonomie de 14 heures. Portée de 100 m

Récepteur double BLX88

Jusqu'à 12 systèmes compatibles, diversity à antennes intégrées piloté par microprocesseur, QuickScan détermine la meilleure fréquence libre

Caractéristiques :

PG58

Fréquence sculptée pour la voix.

Directivité cardioïde pour une captation des sons devant le micro et légèrement sur les côtés. Moins sujet aux larsens dans des environnements bruyants.

Capsule dynamique supportant des fortes pressions acoustiques sans distorsion.

Niveau de sortie élevé.

Suspension interne pour minimiser les bruits de manipulation.

Construction en métal pour une plus grande longévité.

Bouton On/off pour contrôler sur scène.

Conception robuste résistant aux conditions les plus extrêmes.

Filtre anti-pop intégré réduisant les bruits de respiration et de vent.

Livré avec câble, pince et sac de rangement

BLX2 Émetteur main

LED affichant le niveau de batterie
Contrôle du gain
Synchronisation des fréquences rapide et facile.
Accus offrant une autonomie de 14 heures.
Portée de 100 m

PGA31 Microphone serre-tête

Attache solide, permettant l'exécution de mouvements rapides et brusques
Capsule électrostatique à électret procurant une grande définition des voix
Directivité cardioïde permettant le rejet des bruits indésirables et limitant les risques de Larsen
Ajustement optimisé et très grande discrétion
Livré avec une bonnette anti-vent réduisant les plosives pour une clarté et parfaite intelligibilité de la voix
Connecteur TA4F compatible avec tous les émetteurs sans fil Shure
Réponse en fréquences optimisée pour une restitution des voix incomparable
La Robustesse légendaire Shure pour des performances inégalées

BLX1 Émetteur ceinture

LED affichant le niveau de batterie
Contrôle du gain
Synchronisation des fréquences rapide et facile.
Accus offrant une autonomie de 14 heures.
Portée de 100 m

Packaging :		
Dimensions produit :		EAN : 042406391900
<i>Données non contractuelles</i>		