

## Système Complet HF Shure BLX14E-M17 avec cordon Jack pour guitare



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	BLX14EM17

Système Complet HF Shure BLX14E-M17 avec cordon Jack pour guitare

Shure BLX14E-M17

Ce système sans fil de la série PG est livré avec le BLX4 qui bénéficie d'une très bonne linéarité et d'une réponse en fréquence adaptée..

Les récepteurs BLX sont prêts à être utilisés dès leur sortie du carton, il s'agit du choix idéal pour les personnes voulant se séparer des câbles sans la moindre contrainte.

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

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

Cable WA302

Embase 4 broches femelle (TA4F), câble guitare/basse, compatible avec tous les émetteurs Shure

Émetteur main BLX1 :

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 BLX4

Jusqu'à 12 fréquences compatibles par groupe avec fonction scanner de groupe et de canal pour une mise en œuvre simplifiée. QuickScan détermine la meilleure fréquence libre.

Caractéristiques :

WA302

Embase 4 broches femelle (TA4F)

Câble guitare/basse

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

BLX4 Récepteur

Jusqu'à 12 systèmes compatibles

Diversity à antennes intégrées piloté par microprocesseur

QuickScan détermine la meilleure fréquence libre

Sorties audio sur XLR et jack 6,35mm

LED bicolore d'indication audio

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 042406248235

*Données non contractuelles*