

Récepteur - Double Shure - SSP BLX88E-M17 Bande M17 - 662 à 686 MHz

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SSPBLX88E-M17



Récepteur - Double Shure - SSP BLX88E-M17 Bande M17 - 662 à 686 MHz

Premier pas vers la technologie d'excellence Shure, les systèmes sans fil BLX sont proposés dans un large éventail de configurations avec récepteur simple, double ou rackable, permettant de répondre à de multiples applications. Ils délivrent une excellente qualité audio grâce à une réponse en fréquence proche de la version filaire et offrent jusqu'à 12 fréquences compatibles par bande. Les ensembles avec récepteur BLX4 ou BLX88 se caractérisent par leur facilité et rapidité de mise en œuvre grâce à leurs antennes intégrées. Les récepteurs rackables BLX4R avec leurs antennes détachables permettent l'utilisation de déports d'antennes et de distributeur d'antennes et sont adaptés à l'installation fixe économique.

Quel que soit l'environnement, la fonction QuickScan trouvera la meilleure fréquence possible assurant une transmission stable.

Quel que soit votre usage, parmi les 35 packs complets disponibles, vous trouverez sûrement celui qui vous convient et à un prix attractif.

Récepteur double Predictive Diversity avec antennes intégrées. Sorties audio sur XLR et jack 6,35 mm, indépendantes pour les deux canaux. Livré avec alimentation externe PS23E.

Packaging :	
Dimensions produit :	EAN : 042406248228
<i>Données non contractuelles</i>	