

SSP SM7B



Micro broadcast dynamique large capsule



Présentation

Micro emblématique des studios de radio FM, le SM7B est un micro de speak dynamique à large capsule cardioïde. Il est doté d'un excellent blindage l'immunisant contre les rayonnements électromagnétiques générés par les téléphones portables, les ordinateurs et les néons, par exemple. Il intègre des filtres correcteurs donnant ce son FM si typique. Il est tout aussi adapté comme micro pour instruments tels que les cuivres ou pour la reprise d'amplis guitare et basse. Il est livré avec bonnette anti-vent standard et bonnette A7WS pour la captation rapprochée.

Spécifications

- Accessoires inclus : bonnette
- Capsule : dynamique
- Catégorie : micro filaire
- Connectique : XLR
- Dimensions (mm) : Ø 63,5 x 190
- Directivité : cardioïde
- Impédance nominale : 150 Ω
- Pince incluse : Oui
- Poids (kg) : 765 g

- Réponse en fréquence : 50 Hz - 16 kHz
- Sensibilité : -59 dBV/Pa (1,12mV)
- Type : broadcast
- Specs complémentaires :
- Large capsule dynamique avec blindage magnétique
- Filtre : coupe-bas et amplification des médiums commutables
- Dimensions pince articulée (solidaire) : 96 mm – 117 mm
- Bonnette antivent standard et bonnette grande taille pour captation rapprochée