



## SSE SM137

Micros filaires - SM - Instruments - Micro statique cardioïde

Code EAN : 0042406167628



### Présentation

A l'instar des SM57 et SM58... la série SM est incontournable !

La simple évocation des microphones de la série SM suffit à rappeler leur réputation sans faille grâce à leur robustesse inégalée et leur fiabilité tous les jours confirmées.

Les légendes que sont tout particulièrement devenus les SM57 et SM58 depuis tant d'années sur les scènes du monde entier montrent à quel point ces microphones ont bien mérité leur surnom de "micros prêts à tout". Ils sont d'ailleurs la référence de nombreux artistes et ingénieurs du son depuis des décennies.

Que ce soit pour les voix ou les instruments, sur scène, en studio ou pour le broadcast, la gamme SM offre un choix extrêmement large de microphones permettant de répondre à toutes les applications.

Le SM137 est un micro à condensateur offrant une légère accentuation des hautes fréquences pour une plus grande définition. Son diaphragme ultra fin permet de combiner des aigus très doux avec des graves compacts pour un rendu sonore naturel. Ce micro trouvera sa place aussi bien dans la prise de son d'instruments acoustiques que pour des applications à fort volume acoustique grâce à son atténuateur 15dB.

Il est livré avec pince micro, bonnette anti-vent, raccord multipas et pochette de transport.

### Spécifications

- Accessoires inclus : bonnette, pochette de transport, raccord multipas
- Atténuateur : 15 dB
- Bruit propre : 19 dB
- Capsule : statique
- Catégorie : micro filaire
- Connectique : XLR
- Dimensions (mm) : Ø 24 x 162
- Directivité : cardioïde
- Impédance nominale : 150 Ω
- Pince incluse : Oui
- Poids (kg) : 195 g
- Réponse en fréquence : 50 Hz - 18 kHz
- SPL max : 144 dB
- Sensibilité : -41 dBV/Pa
- Type : instrument
- Specs complémentaires : - SPL max à 1 kHz : 144 dB / 159 dB (avec atténuateur)