

# SSP BETA98AMP-C



Micro percussions statique cardioïde



## Présentation

Le Beta 98AMP/C est un micro qui a été spécialement conçu pour la reprise de la batterie et des percussions.

Il intègre une capsule électret cardioïde permettant une meilleure réjection des cymbales lorsqu'il est utilisé sur les toms. D'autre part, son design compact intégrant le préamplificateur permet une installation aisée du micro grâce à la pince universelle A75M fournie et à son col de cygne permettant un positionnement précis. Il offre une pression admissible élevée ainsi qu'une plage dynamique étendue.

Il est livré avec la pince de montage universelle A75M, une pince micro A57F, une bonnette anti-vent, un raccord multipas et une pochette de transport.

## Spécifications

- Accessoires inclus : bonnette, pince micro, pochette de transport, raccord multipas
- Bruit propre : 31 dB
- Capsule : statique
- Catégorie : micro filaire
- Connectique : XLR
- Directivité : cardioïde

- Impédance nominale : 150  $\Omega$
- Pince incluse : Oui
- Poids (kg) : 130 g
- Réponse en fréquence : 20 Hz - 20 kHz
- SPL max : 157,50 dB
- Sensibilité : -50,5 dBV/Pa (3,0 mV)
- Type : instrument
- Specs complémentaires :
- Pince universelle A75M
- Pince micro A57F