

AE3000

microphone cardioïde à électret

L'**Artist Elite AE3000** offre des performances sonores exceptionnelles sur les instruments acoustiques. Sa capsule à large diaphragme excelle dans les prises de guitares acoustiques, toms, overheads, percussions, timpani et autres instruments acoustiques.

- Microphone compact, très discret et facile à positionner
- Conçu pour fonctionner avec des niveaux de pression acoustique élevés; excelle pour les amplis de guitare, toms, caisse claire, timbales et overheads
- Grand diaphragme associé à une structure de tête de microphone "ouverte" permettent d'obtenir une grande précision et transparence dans le son
- Dynamique de 138dB et filtre -10dB dans le grave, pour un poids plume de 170g
- Prise de son latérale, grille fuselée, pour un positionnement optimal de la capsule par rapport à la source sonore
- Restitution sonore du médium plein et doux, mais avec une belle attaque
- Construction robuste pour une fiabilité constante en tournée
- Filtre passe-haut 80 Hz et atténuateur 10 dB commutables
- Directivité cardioïde pour une meilleure isolation de la source sonore et une réduction de la prise de son latérale et arrière



AE3000

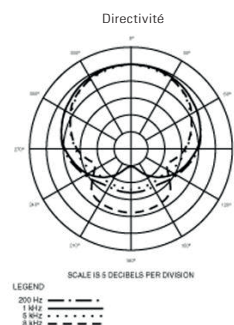
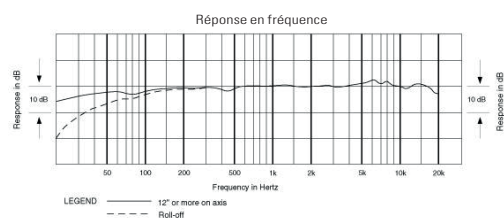


Spécifications :

Capsule :	Statique à électret
Directivité:	Cardioïde
Réponse en Fréquence:	20-20 000 Hz
Filtre passe-haut:	80 Hz, 12 dB/octave
Sensibilité:	-43 dB (7,0 mV) réf 1V/Pa*
Impédance:	100 ohms
Pression Acoustique Maximale:	148 dB SPL, 1 kHz à 1% T.H.D.; 158 dB SPL avec l'atténuateur 10 dB (nominal)
Dynamique:	137 dB, 1 kHz à SPL max.
Rapport Signal/Bruit:	83 dB, 1 kHz/Pa
Alimentation Fantôme:	11-52V CC, 3 mA typiques
Poids:	170 g
Dimensions:	Longueur 115,5 mm, Ø maximal 48 mm
Connecteur de Sortie:	Type XLRM 3 broches intégré
Accessoires:	Pince d'isolation AT8471 pour pieds filetés 5/8"-27 ; adaptateur fileté pour 5/8"-27 à 3/8"-16 ; étui souple de protection
Code EAN:	4961310088521

*1 Pascal = 10 dynes/cm² = 10 microbars = 94 dB SPL

Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans notification préalable.



 **audio-technica.**
always listening

Audio-Technica Limited, Technica House, Unit 5, Millennium Way, Leeds LS11 5AL England
Audio-Technica SAS, 11 rue des Pyramides, 75001 Paris, France
Audio-Technica Niederlassung Deutschland, Lorenz-Schott-Str.5, D-55252 Mainz-Kastel, Germany
Audio-Technica Central Europe Ltd, Fogado u. 3, Budapest 1107, Hungary
©2015 Audio-Technica, www.audio-technica.com