

AT897

microphone à électret
canon court, 279mm

Le microphone **AT897** est conçu pour des applications de broadcast, de production vidéo et de radiodiffusion professionnelles. Il se monte facilement sur une caméra vidéo sans ajout de poids notable et reste en dehors du champ, y compris sur les caméras compactes. Ce micro canon court fonctionne sur batterie ou alimentation fantôme et permet une prise de son exceptionnelle à longue distance grâce à l'angle étroit fourni par la directivité en ligne + gradient. Il est également caractérisé par un son dans l'axe naturel et fluide et un excellent niveau de rejet hors axe venant des côtés et de l'arrière du micro..

- Fournit l'angle d'acceptance étroit nécessaire aux prises de son éloignées
- Son dans l'axe, naturel et fluide
- Excellent rejet des sons provenant des côtés et de l'arrière du micro
- Fonctionne sur pile ou alimentation fantôme
- Filtre Coupe-Bas commutable et réduction de la prise des sons non désirés
- Solide composition qui n'enlève rien à la légèreté du microphone
- Techniques de design et de fabrication de pointe garantissant une conformité avec les normes strictes de consistance et de fiabilité d'Audio-Technica



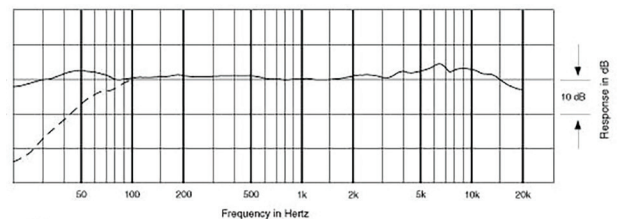
AT897

Spécifications:

Capsule :	Statique à électret
Directivité :	Ligne + gradient
Réponse en Fréquence :	20 - 20 000 Hz
Atténuation des Graves :	80 Hz, 12 dB/octave
Sensibilité en circuit ouvert :	Fantôme -40 dB (10 mV) réf 1V à 1 Pa* Pile -41 dB (8,9 mV) réf 1V à 1 Pa*
Impédance :	Fantôme 200 Ohms / Pile 300 Ohms
Niveau de Pression Acoustique Max. :	Fantôme 129 dB SPL / Pile 115 dB SPL, 1 kHz à 1% T.H.D.
Dynamique (Typique) :	Fantôme 112 dB / Pile 98 dB, 1 kHz à SPL max.
Rapport Signal/Bruit :	77 dB, 1 kHz à 1 Pa*
Alimentation Fantôme :	11-52V DC, 2 ma typique
Pile / Courant / Durée de Vie :	1.5v AA/UM3 / 0.4 mA typique 1200 heures typique (alcaline)
Commutateur :	Plat, atténuation des graves
Poids :	145 g
Dimensions :	Longueur 279 mm, Ø maximal du corps 21 mm
Connecteur de Sortie :	Type XLRM 3 broches intégré
Accessoires Fournis :	AT8405a pince pour pied fileté 5/8"-27 ; adaptateur fileté pour 5/8"-27 à 3/8"-16 ; AT8134 bonnette anti-vent en mousse ; pile ; étui portatif de protection ; deux O-rings
Code EAN :	4961310098315

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

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



LEGEND ——— 12° or more on axis
- - - - - Roll-off



LEGEND
200 Hz ———
1 kHz ———
5 kHz - - - - -
8 kHz - - - - -



 **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
©2013 Audio-Technica, www.audio-technica.com