



Marque : Boya

Microphones :
Boya Video Camera Shotgun
directionnel BY-BM3032

EAN : 6971008024265

103,53 €





Descriptif

Boya Video Camera Shotgun directionnel BY-BM3032

Microphone canon à condensateur super-cardioïde

Le Boya BY-BM3032 est un microphone canon à condensateur super-cardioïde qui offre un son de haute qualité pour les appareils photo reflex ou hybrides, les caméras et les enregistreurs audio.

Points forts :

Qualité sonore de qualité

3 niveaux de gain (+20dB, 0dB, -10dB)

Filtre Coupe-bas à 80Hz minimisant bruits de fond / vibrations

Filtre passe-haut : 3 étapes (0Hz, 75Hz, 150Hz)

Prise casque intégrée (Jack 3.5 stéréo)

Jusqu'à 120h d'autonomie

Le Boya BY-BM3032 est doté d'un sélecteur de gain à trois niveaux offrant une amplification de +20 dB, un gain unitaire de 0 dB ou un atténuateur de -10 dB afin d'éviter toute distorsion due à une surcharge audio. Il dispose également d'un filtre passe-haut commutable à 80 Hz pour atténuer les bruits et les bruits de basse fréquence indésirables.

Le micro léger Boya **BY-BM3032** se connecte facilement à toute caméra équipée d'une prise Jack de 3.5 mm ou à une perche et intègre un support d'amortisseur intégré qui permet d'éliminer les vibrations inutiles générant un bruit de fond excessif.

Ce micro Boya comprend une bonnette en mousse et une en fourrure qui aident à réduire les sons vocaux et le bruit du vent lors de l'enregistrement de dialogues et sont alimentés par deux piles AA (non fournies) pendant 120 heures maximum.

Caractéristiques :

Modèle directionnel : Super-cardioïde

Fréquence de réponse : 40-20 000Hz

Sensibilité : -38dB ± 3dB @ 1KHz

Rapport signal sur bruit : 80dB

Plage dynamique : 120 dB

Impédance de sortie : 200 Ohms

Source de courant : 2 x piles AA (non incluses)

Durée de fonctionnement avec batterie : 120h

PAD Switch : -10dB, 0dB, + 20dB

Filtre passe-haut : 3 étapes (0Hz, 75Hz, 150Hz)

Connecteurs de sortie : Mini-prise stéréo 3,5 mm

Taille : 209,7 x 103,3 x 50 mm

Poids : 132g



