

## 4060 DPA microphone cravate miniature Omnidirectionnel noir

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	4060-OC-C-B00



4060 DPA microphone cravate miniature Omnidirectionnel noir

4060 DPA microphone cravate miniature Omnidirectionnel noir

Caractéristiques techniques:

Directivité : Omnidirectionnel

Type de cartouche Condenseur : pré-polarisé

Réponse en fréquence : 20 Hz - 20 kHz

Sensibilité, nominale :  $\pm 3$  dB à 1 kHz 20 mV / Pa; -34 dB re. 1 V / Pa

Niveau de bruit équivalent, pondéré A Typ. 23 dB (A) re. 20  $\mu$ Pa (max. 26 dB (A))

Pression admissible : 134db SPL max

Impédance de sortie nominale : 30 - 40  $\Omega$

Capacité d'entraînement de câble Jusqu'à 300 m avec adaptateur XLR DAD6001-BC

Alimentation (pour des performances optimales) Pour les systèmes sans fil Min. 5 V - max. Adaptateur 10 V via DPA

Avec DAD6001-BC: P48 (alimentation fantôme). Fonctionnera à partir de 12 V

Consommation de courant Typ. 1,5 mA (microphone). 3,5 mA avec adaptateur XLR DAD6001-BC

Connecteur MicroDot :



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

Poids : 7,5 g incl. Câble et connecteur MicroDot  
Diamètre du microphone : 5,4 mm  
Longueur du microphone : 12,7 mm  
Longueur de câble : 1,8 m

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 5713055011543

*Données non contractuelles*