

Microphone RODE PodMic dynamique cardioïde pour studio - radio - podcast

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	POD-MIC



Microphone RODE PodMic dynamique cardioïde pour studio - radio - podcast

Microphone RODE PodMic dynamique cardioïde pour studio - radio - podcast

Caractéristiques Techniques :

Type : dynamique

Directivité : cardioïde

Gamme de fréquences : 50 Hz ~ 13 kHz

Impédance de sortie : 320?

Sensibilité : -57,0 dB pour 1 Volt / Pascal (1,60 mV à 94 dB SPL) +/- 2 dB à 1 kHz

Connexion de sortie: XLR

Alimentation fantôme : non

Couleur : noir

Poids : 937 g

dimensions du produit (LxPxH, mm): 172 x 109 x 62 mm

PROZIC^{COM}



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 698813005567

Données non contractuelles