

## DT297PV-80 Beyerdynamic Combiné casque 80 Ohms et micro pour broadcast Sans

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	DT297PV-80



DT297PV-80 Beyerdynamic Combiné casque 80 Ohms et micro pour broadcast Sans Câble

DT297PV-80 Beyerdynamic Combiné casque 80 Ohms et micro pour broadcast Sans Câble

Caractéristiques Techniques :

Microphone :

Principe du transducteur : Condenseur (électret arrière) Condenseur (électret arrière)

Réponse en fréquence : 40 à 20 000 Hz 40 à 20 000 Hz

Motif polaire : Cardioïde Cardioïde

Tension en circuit ouvert : 5 mV / Pa à f = 1 kHz -

Max. SPL : 132 dB -

Rapport S / N : 62 dB -

Consommation de courant : environ. 3,5 mA 6 à 56 mA

Fourniture fantôme : 12 à 48 V -

Dimensions : Longueur du col de cygne : 120 mm

Diamètre de la capsule : 19 mm

Poids : 30 grammes

Casque :

casque de musique

Principe du transducteur : Dynamique

Principe de fonctionnement : Fermé

Réponse en fréquence : 10 à 30 000 Hz

Impédance nominale : 80 ?

Niveau de pression acoustique nominal à 1 kHz : 100 dB

Poids sans câble : 240 grammes

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 4010118701467

*Données non contractuelles*