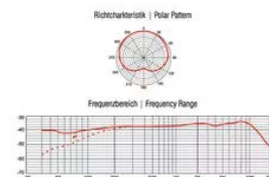




BETA MIC BT-HT709 Microfono cuello de cisne

Microfono condensador cuello de cisne



Características:

- Micrófono de conferencia con tecnología de condensador
- Para sistemas de conferencias, altavoces de mesa o como micrófono PA
- Inteligibilidad óptima del habla incluso a grandes distancias
- Funcionamiento mediante alimentación fantasma externa (voltaje de 48 V DC) o batería interna de 9 V (no incluida)
- Base de escritorio con interruptor de encendido/apagado.
- Patrón polar: cardioide

Contenidos del paquete

- 1 x micrófono, 1 x base, 1 x protector, 1 x manual de usuario

Logística:

Peso: 1.31 kg
Longitud: 0.40 m
Ancho: 0.12 m
Alto: 0.23 m

Especificaciones técnicas:

Tipo:	Microfono cuello de cisne
Fuente de alimentación:	3 V DC
Tipo de cápsula:	Condensador
Patrón polar:	Cardioide
Batería:	2 x (AA) (no incluida)
Rango de frecuencia:	70 - 16000 Hz
Sensibilidad:	-39 dB
Poder fantasma:	48 V DC

Impedancia:	250 Ohm
Conexiones:	Micrófono a través de XLR de 3 pines
Interruptor	Interruptor encendido / apagado
Material:	Metal
Color:	Negro
Peso:	970 g
Dimensiones	
microfono:	Longitud: 43.3 cm Diámetro: Ø 2 cm
Dimensiones	
base:	Ancho: 13.1 cm Profundidad: 13.8 cm Altura: 8.3 cm