



# FICHA DE PRODUCTO

## CATALOGO WEB



### Micrófono Condensador

Cod.# 02050200012

#### Marca

SHURE

#### Modelo

BETA57A

#### Descripción

Excelente para instrumentos acústicos y eléctricos, y también para voces, el micrófono dinámico Beta 57A, de gran versatilidad, ofrece una calidez y presencia óptimas.

El modelo Beta 57A de Shure es un micrófono dinámico supercardioide de salida alta, diseñado para refuerzo de sonido profesional y proyectos de grabación en estudio. Mantiene un verdadero patrón supercardioide en todo su rango de frecuencia. Esto asegura una alta ganancia antes de retroalimentación, máximo aislamiento de otras fuentes de sonido, y una coloración fuera del eje principal mínima. Un diseño de rejilla completamente nuevo le permite obtener el mejor provecho al efecto de proximidad. El Beta 57A es un micrófono excepcionalmente versátil. Sus aplicaciones tradicionales incluyen baterías, amplificadores de guitarra, voces e instrumentos de viento de metal y de madera.

#### Características

- Tipo: Dinámico (bobina móvil)
- Respuesta de frecuencia: 50 a 16.000 Hz
- Patrón polar: Supercardioide, simétrico al girar respecto al eje del micrófono, uniforme con frecuencia
- Nivel de salida (a 1.000 Hz): Voltaje de circuito abierto -51 dBV/Pa\* (2,8 mV) \*1 Pa = 94 dB NPS
- Impedancia: La impedancia nominal es de 150 ohmios (real de 290 ohmios) para conectar con entradas de micrófonos de baja impedancia nominal
- Ajuste de fase: La presión positiva en el diafragma produce una señal positiva en el pin 2 en relación al pin 3.
- Conector: Conector de audio profesional de tres pines (macho tipo XLR)
- Estructura externa: De metal moldeado pintado con esmalte azul plateado, con rejilla de malla de acero reforzado con acabado mate
- Adaptador para pedestal ajustable: Deslizable, ajustable a 180°, con rosca estándar de 5/8"-27
- Peso neto: 275 gramos (9.6 onzas)
- Beta 57A NO incluye el cable

**Precio: \$ 107.900**

A Pedido