

## MICRÓFONO ALÁMBRICO DE ESTUDIO

PARA GRABACIONES DE AUDIO PROFESIONAL

CONEXIÓN A TRAVÉS DE TU PC O LAPTOP,

CABLE DE 2.45 METROS DE LARGO,

RECEPCIÓN BIDIRECCIONAL,

INCLUYE SOPORTE Y PANTALLA ANTIVIENTO.



### ATRIBUTOS

- El modelo MS-CONDENCER es un micrófono alámbrico de montaje en pedestal, ideal para realizar grabaciones personales a nivel profesional, este micrófono se puede conectar a distintos aparatos, como son Laptop, PC, Mezcladora, Bafle, etc. De esta forma podremos convertir los sonidos en señales eléctricas.
- Cuenta con un sistema de captación de sonido bidireccional, con esto brinda una captación adecuada del sonido, desde ambos lados del micrófono, sin tener que acercarse demasiado al receptor.
- Esta fabricado con cuerpo de aluminio anodizado que le brinda gran resistencia, además de que su acabado en color negro mate le otorga un diseño interesante y elegante, que combina en cualquier espacio.
- El micrófono cuenta también con una pantalla antiviento, que puede quitarse y colocarse a voluntad, para permitir atenuar los ruidos provocador por la respiración, cuando estamos muy cerca o, a corta distancia de éste.
- Con este micrófono de condensador podrás realizar grabaciones en tu computadora con calidad profesional de sonido. Su tamaño es compacto e incluye una base para colocación en pedestal con suspensión independiente que mantiene el micrófono en su lugar y reduce el ruido por vibraciones, golpes o manipulación, además de que nos brinda la posibilidad de colocarlo de una forma más cómoda y práctica en cualquier lugar en el que estemos trabajando.
- Además de que cuenta con una muy buena sensibilidad ya que su tecnología de captación de sonidos emplea un condensador electrónico. De igual forma se incluye un practico cable de conexión de más de dos metros con salida de audio tipo plug 3.5 mm estéreo, que nos permite conectar este micrófono directamente a una laptop sin necesidad de conexiones adicionales, lo que facilita emplearlo en transmisiones por internet, streaming o para grabar tus propios videos de YouTube.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>DIMENSIONES DEL EMPAQUE:</b>	23.0 cm x 7.7 cm x 19.0 cm
<b>PESO DEL EMPAQUE:</b>	550 gramos
<b>PRESENTACIÓN:</b>	Caja cartón
<b>TAMAÑO:</b>	15.5 cm x $\phi$ 4.7 cm
<b>PESO:</b>	200 Gramos
<b>COLOR:</b>	Negro Mate con Dorado
<b>MATERIAL:</b>	Aluminio Anodizado / Plástico ABS
<b>RESPUESTA EN FRECUENCIA:</b>	20 Hz – 20 kHz
<b>SENSIBILIDAD:</b>	27 mV/Pa 1kHz (1 Pa = 94dB SPL)
<b>DIRECTIVIDAD:</b>	Bidireccional
<b>IMPEDANCIA DE SALIDA:</b>	50 $\Omega$
<b>IMPEDANCIA DE FRECUENCIA</b>	< 1 kHz
<b>RELACIÓN S/R:</b>	87 dB-A
<b>NIVEL DE RUIDO:</b>	7 dB-A
<b>RANGO DINÁMICO:</b>	131 dB @ 2.5 kHz
<b>VOLTAJE DE OPERACION:</b>	48 Vcc (Phantom)
<b>LONGITUD DEL CABLE:</b>	2.45 metros
<b>CONECTORES DEL CABLE:</b>	XLR-3 Canon Balanceado a Plug 3.5 mm Estéreo

### ACCESORIOS

- 1 x Micrófono de condensador
- 1 x Soporte para pedestal
- 1 x Pantalla antiviento
- 1 x Manual de Usuario

