

SISTEMA DE MICRÓFONOS INALÁMBRICOS

INCLUYE DOS MICRÓFONOS DE MANO,
DINÁMICOS, RECEPCIÓN UNIDIRECCIONAL,
CUENTAN CON PANTALLA ANTI VIENTO Y
ELABORADOS DE PLÁSTICO ABS,
UTILIZAN UNA BATERÍA "AA" C/U.



ATRIBUTOS

- El modelo MS-MICTINY es un sistema de dos micrófonos inalámbricos de mano, cuenta con un receptor de pequeñas dimensiones que lo hacen ideal para transportar fácilmente sin la necesidad de cargar equipos robustos.
- La gran ventaja de este modelo es que sus micrófonos inalámbricos cuenta con un alcance máximo de 30 metros (en condiciones óptimas de funcionamiento), además de que solo se requiere una batería tipo "AA" de 1.5Vcc para hacerlo funcionar.
- El receptor puede alimentarse de dos maneras mediante su adaptador de voltaje incluido o bien utilizando dos baterías tipo "AA", por lo que puede ser utilizado en una gran variedad de sistemas de audio.
- Cada micrófono cuenta con un sistema de captación de sonido unidireccional y utiliza un sistema de recepción tipo cardiode, que brinda una captación adecuada del sonido, sin tener que acercarse demasiado al micrófono.
- Estos micrófonos se clasifican dentro del grupo de micrófonos dinámicos o de bobina móvil, el material con el que están fabricados les brinda una gran ligereza y durabilidad. Además resisten bien la humedad, la temperatura y las vibraciones. Estos factores les permiten que puedan ser utilizados tanto en interiores como en exteriores.
- Los micrófonos cuentan también con una pantalla anti viento que les permite atenuar los ruidos de la boca cuando se encuentran a corta distancia de ésta.
- También puede ser colocados sobre un soporte, pedestal o trípode para facilitar su uso, y cuentan con una buena sensibilidad al sonido.
- Incluye también un cable de 1 metro con salida plug de 1/4 de pulgada (6.3 mm) monoaural para la interconexión a otros dispositivos como mezcladoras, grabadores o bafles amplificadas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES (MICRO):	180 mm x 45 mm x 45 mm
DIMENSIONES (RECEPTOR):	117 mm x 78 mm x 26 mm
DIMENSIONES (ANTENA):	113 mm x 20 mm x 20 mm
PESO TOTAL:	588 gramos
PRESENTACIÓN:	Estuche de Cartón
COLOR:	Negro
MATERIAL:	Plástico ABS
RESPUESTA EN FRECUENCIA:	100 Hz – 10 kHz
SENSIBILIDAD:	72 +/- 3 Db
DIRECTIVIDAD:	Unidireccional
IMPEDANCIA DE SALIDA:	600 Ω
RANGO DE FRECUENCIA:	109 – 113 MHz (VHF)
DISTANCIA EFECTIVA:	15 – 30 Metros
ALIMENTACIÓN:	115 Vca 60 Hz (Receptor) 2 x "AA" 3.0 Vcc (Receptor) 1 x "AA" 1.5 Vcc (MICROFONO)
ADAPTADOR DE VOLTAJE:	5 Vcc 150 mA
LONGITUD DEL CABLE:	1 metro
CONECTORES DEL CABLE:	Plug 3.5mm (1/8") Macho Monoaural Plug 6.3mm (1/4") Macho Monoaural

ACCESORIOS

- 2 x Micrófono alámbrico.
- 1 x Receptor.
- 2 x Antena Plástica.
- 1 x Adaptador de voltaje.
- 4 x Pilas Alcalinas "AA".
- 1 x Cable de conexión.
- 1 x Manual de Usuario.

