

MEGAFONÍA / EQUIPOS AUXILIARES / ACCESORIOS

TC-6MX

PREAMPLIFICADOR DE MICRÓFONOS A AUXILIAR



DESCRIPCIÓN:

Preamplificador de micrófono a auxiliar con función de mezcla.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS

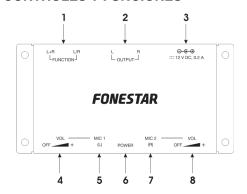
Preamplificador de micrófonos a auxiliar. Control de volumen individual de cada canal. Selección de salida individual o mezclada.



ENTRADAS	2 micros, jack 6'3 mm mono, 600 Ohm 7 mV máximo
SALIDAS	2 auxiliares, RCA 47.000 Ohm 1'6 V
RESPUESTA	20-20.000 Hz
RELACIÓN SEÑAL/RUIDO	> 80 dB
GANANCIA	50 dB
INDICADORES	Indicador luminoso de encendido
ALIMENTACIÓN	12 V CC, 0'2 A con adaptador incluido
MEDIDAS	133 x 31 x 85 mm fondo
PESO	0'3 kg

FONESTAR

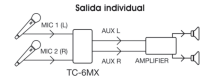
CONTROLES Y FUNCIONES



- 1.- FUNCTION: selector de salida mezclada (L+R) o individual (L/R).
- 2.- OUTPUT: salidas auxiliares, conectores RCA.
- 3.- Entrada de alimentación para el adaptador de corriente suministrado.
- 4.- Control de volumen de la entrada de micro 1.
- 5.- MIC 1 (L): entrada de micro 1, conector jack 6'3 mm.
- 6.- POWER: indicador luminoso de encendido.
- 7.- MIC 2 (R): entrada de micro 2, conector jack 6'3 mm.
- 8.- Control de volumen de la entrada de micro 2.

CONEXIÓN

- Conecte los micrófonos dinámicos a las entradas de micro.
- Conecte los equipos de nivel de línea a las salidas RCA.
- Seleccione la función de salida (individual o mezclada).
- Alimente el preamplificador con el adaptador de corriente suministrado.
- Seleccione el nivel deseado en las entradas con los controles de volumen correspondientes.





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	TC-6MX
CARACTERÍSTICAS	Preamplificador de micrófonos a auxiliar. Control de volumen individual de cada canal. Selección de salida individual o mezclada.
ENTRADAS	2 micros, jack 6'3 mm mono, 600 Ω 7 mV máximo
SALIDAS	2 auxiliares, RCA 47.000 Ω 1'6 V
RESPUESTA	20-20.000 Hz
RELACIÓN SEÑAL/RUIDO	> 80 dB
GANANCIA	50 dB
ALIMENTACIÓN	12 V CC, 0'2 A con adaptador incluido
MEDIDAS	133 x 31 x 85 mm fondo