

ALTA POTENCIA / MEZCLADORES / ESTUDIO

MIX-12PRO

MEZCLADOR ESTUDIO



- ✓ 12 canales y 2 salidas con controles de volumen independientes
- ✓ Receptor Bluetooth® y grabador/reproductor USB
- ✓ Procesador de 16 efectos digitales
- ✓ USB audio para conexión a PC como tarjeta de audio



+ Info:
<https://fonestar.com/MIX-12PRO>

ESPECIALMENTE RECOMENDADO EN:



Hostelería



Instalaciones deportivas



Educación



Hoteles

DESCRIPCIÓN:

Mezclador profesional estéreo de 12 canales con tarjeta de audio para PC y grabador/reproductor Bluetooth®/USB. Conecta el mezclador a tu PC como tarjeta de audio Plug and Play en Windows y Mac. Podrás reproducir el contenido de audio del PC y grabar el audio en el PC de forma simultánea. Grabador y reproductor Bluetooth/USB, reproduce música o graba el evento sin necesidad de PC. Incluye procesador de efectos digital de 24 bits (16 efectos), que darán un toque de calidad extra a tus eventos. Además, dispone de alimentación phantom de 48 V para el uso de micrófonos de condensador. Ideal para su uso en todo tipo de eventos, salas de prensa, actuaciones en vivo, conciertos, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS	<p>Mezclador profesional de 12 canales y 2 salidas con controles de volumen independientes.</p> <p>Entrada/salida USB audio para conexión a PC como tarjeta de audio Plug and Play en Windows y Mac, permite reproducir audio del PC y grabarlo de forma simultánea.</p> <p>Receptor Bluetooth 4.2</p> <p>Grabador/reproductor USB.</p> <p>Procesador de 16 efectos digitales.</p>
REPRODUCTOR USB	<p>Formatos de reproducción: WAV y MP3</p> <p>Grabación en MP3</p> <p>Puerto USB para conexión de memorias USB o conexión a PC como tarjeta de audio Plug and Play en Windows y Mac</p> <p>Admite memorias hasta 128 GB</p>
ENTRADAS	<p>12 micros balanceados XLR, 600 Ohm 2mV (LED peak, 1 kHz, 20 mV RMS)</p> <p>12 líneas desbalanceadas jack 6'3 mm, 47.000 Ohm 45 mV (LED peak, 1 kHz, 180 mV RMS)</p> <p>2 retornos balanceados, 2 x jack 6'3 mm, 47.000 Ohm 300 mV RMS</p> <p>1 USB/PC, estéreo</p>



+ Info:

<https://fonestar.com/MIX-12PRO>

CONTROLES	<p>Micro/línea: filtro de supresión de bajos (18 dB/octava, 75 Hz), ganancia, graves (± 15 dB, 80 Hz), medios (± 15 dB, 2.500 Hz), agudos (± 15 dB, 12.000 Hz), envío auxiliar/EFX, pan, mute y control de volumen deslizando</p> <p>Grabador/reproductor USB: modo, play/pause/rec, avance y retroceso de canción, graves (± 15 dB, 80 Hz), agudos (± 15 dB, 12.000 Hz) y control de volumen deslizando</p> <p>Main: control de volumen deslizando</p> <p>Phones: control de volumen</p> <p>Envío auxiliar post-fader: control de volumen</p> <p>Retornos auxiliares: control de volumen</p> <p>Procesador DSP de efectos: selección de efecto, repetición y control de volumen deslizando</p>
FUNCIONES	<p>Controles deslizando por canal</p> <p>Ecualizador de 3 bandas en canales 1 a 12</p> <p>Ecualizador de 2 bandas en grabador/reproductor USB</p> <p>Indicador luminoso de exceso de señal y de nivel de salida master</p>
SALIDAS	<p>1 main estéreo (2 x XLR o 2 x jack 6'3 mm), 5 V RMS</p> <p>1 línea estéreo, 2 x RCA, 5 V RMS</p> <p>1 envío post-fader, jack 6'3 mm, 5 V RMS</p> <p>Auriculares estéreo, jack 6'3 mm</p> <p>1 USB/PC, estéreo</p>
PHANTOM	48 V, seleccionable
RESPUESTA	20-20.000 Hz
DISTORSIÓN	Armónica: 0'07 %
RELACIÓN SEÑAL/RUIDO	> 65 dB
ALIMENTACIÓN	100-240 V CA, 20 W máximo
MEDIDAS	500 x 85 x 320 mm fondo
PESO	4'7 kg



+ Info:
<https://fonestar.com/MIX-12PRO>