

## SRP-X500P

Mezclador de matriz multimedia



### Overview

#### Mezclador digital

Al igual que el modelo SRP-X7000P, el SRP-X500P incluye la funcionalidad de los siete dispositivos siguientes en una estructura compacta para montar en rack de 3U de altura y 19 pulgadas, para satisfacer los requerimientos de las presentaciones modernas actuales con gran variedad de fuentes audiovisuales. Perfecto para salas de conferencias, salones de actos y otras aplicaciones de presentación. Contiene las funciones de un mezclador de audio digital de alta calidad, un mezclador de RGB, un mezclador de video, una unidad base de sintonizador inalámbrica, un mezclador de audio, un amplificador de potencia, un reductor inteligente de interferencias, un ecualizador, diseño todo en uno, un procesador digital de alta calidad, una interfaz versátil, ranuras para unidades de sintonización inalámbricas integradas, control remoto integral, amplificador de potencia digital de cuatro canales incorporado.

### Specifications

#### Sección de audio

Entrada de micrófono

Cuatro conectores XLR-3-31  
(hembra)

	De -60 dBu a -30 dBu (máx. de -37 dBu a -7 dBu)
Entrada de línea	Una entrada de línea (estéreo) y cinco entradas A/V (estéreo), conectores fono De -30 a 0 dBu (máx. +10 dBu) Cuatro salidas de línea (mono), conectores fono -5 dBu (máx. +15 dBu)
Salida del altavoz	Cuatro salidas para altavoces, bornes tipo clavija: Canales 3/4 a 50 vatios, de 4 a 16 ohms; o una línea de 70V a 60 vatios, de 82 a 10 kohms Canales 1/4 a 90 vatios, de 4 a 16 ohms
Respuesta de frecuencia	20 Hz a 20 kHz +/-0,5 dB (1 kHz de referencia)
Distorsión armónica total (de entrada de línea a salida de línea)	Inferior al 0,01%
Procesamiento de señal	LCF y EQ en las entradas de micrófono; Control automático de ganancia (AGC) en el micrófono; ecualización, retardo y compresor

en las cuatro salidas de línea y en de los cuatro altavoces

## General

Consumo de energía 120 W

Requerimientos de alimentación 120 V CA, 60 Hz

Medidas (An. x Al. x Prof.) \*[1] 482 x 132 x 357 mm  
19 x 5 1/4 x 14 pulgadas

Peso Aprox. 26 lb 3 oz  
Aprox. 12 kg

Accesorios provistos Manual de operación (1)  
Pies (4)  
CD-ROM con Software de aplicación (1)  
Antenas (2)  
Cable de alimentación de CA (1)

## Notas

Nota \*[1] Las medidas son aproximadas.

## Gallery

