



# S series

SERIE PROFESIONAL de amplificadores de sobremesa



## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Diseño de escritorio, compacto, ligero y fácil de transportar
- ▶ Alta calidad de sonido y definición
- ▶ Permite ingreso de micrófono frontal y 2 auxiliares posteriores
- ▶ Entrada de micrófono y auxiliares con ajustes independientes
- ▶ Entrada EMC de emergencia
- ▶ Reproducción automática de MP3
- ▶ Función de prioridad para el micrófono 1 ante otras señales
- ▶ Protección avanzada ante cortocircuito y sobrecarga
- ▶ Pantalla LCD que admite múltiples formatos de reproducción en USB como MP3, WMA, APE, FLAC, WAV y AAC
- ▶ Admite función de bluetooth del teléfono móvil y puede mostrar nombres de canciones

## DESCRIPCIÓN

Los amplificadores de la serie B ofrecen una solución versátil y compacta de alta calidad de sonido. Son ideales para instalaciones donde se requiere enviar música ambiental o voz. Estos amplificadores están diseñados para fijación sobre mesa. Disponen de 1 solo canal de salida de alta impedancia y solo la versión de 60watts con salida para baja impedancia. Ideal para cafés, restaurantes, aulas de clase, sala de reuniones, etc.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



|                               | PA-S60  | PA-S120   | PA-S240   |
|-------------------------------|---|---|---|
| <b>POTENCIA NOMINAL</b>       | 60w   | 120w  | 240w  |
| <b>IMPEDANCIA DE SALIDA</b>   | 100V/4-16Ω  | 70V/100V  | 70V/100V  |
| <b>SENSIBILIDAD ENTRADA</b>   | MIC: +5mV, conector 6.3mm no balanceada<br>AUX: 350mV, conector RCA no balanceada | MIC: +5mV, conector 6.3mm no balanceada<br>AUX: 350mV, conector RCA no balanceada | MIC: +5mV, conector 6.3mm no balanceada<br>AUX: 350mV, conector RCA no balanceada |
| <b>PANEL MULTIMEDIA</b>       | USB/USD/Bluetooth   | USB/USD/Bluetooth/FM  | USB/USD/Bluetooth/FM  |
| <b>TONO</b>                   | Graves: 100Hz±10dB<br>Agudos: 10KHz±10d   | Graves: 100Hz±10dB<br>Agudos: 10KHz±10d   | Graves: 100Hz±10dB<br>Agudos: 10KHz±10d   |
| <b>RESP. EN FRECUENCIA</b>    | 80Hz-16KHz (-3dB)   | 80Hz-16KHz (-3dB)   | 80Hz-16KHz (-3dB)   |
| <b>SEÑAL/RUIDO</b>            | ≥75dB   | ≥75dB   | ≥75dB   |
| <b>DISTORSIÓN</b>             | THD ≤1%   | THD ≤1%   | THD ≤1%   |
| <b>PRIORIDAD</b>              | MIC1 ante otras entradas  | MIC1 ante otras entradas  | MIC1 ante otras entradas  |
| <b>PROTECCIÓN</b>             | Altas temperaturas, cortocircuito y contra sobrecarga                             | Altas temperaturas, cortocircuito y contra sobrecarga                             | Altas temperaturas, cortocircuito y contra sobrecarga                             |
| <b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b> | 220V/50Hz   | 220V/50Hz   | 220V/50Hz   |
| <b>CONSUMO DE ENERGÍA</b>     | 120w  | 180w  | 320w  |
| <b>PESO</b>                   | 4.2kg   | 3.9kg   | 4.1kg   |
| <b>DIMENSIÓN</b>              | 284x188x66.5mm  | 300x88x250mm  | 300x88x250mm  |



## CONTROL Y CONEXIÓN

### PA-S60



### PA-S120 PA-S240

