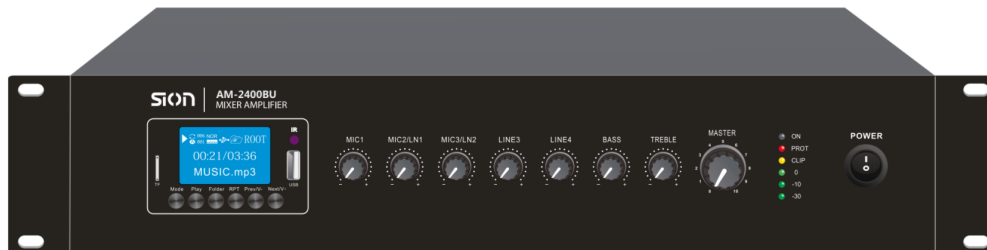


AM-600BU

Amplificador Mezclador 60W

(USB/ SD/ FM/ Bluetooth)



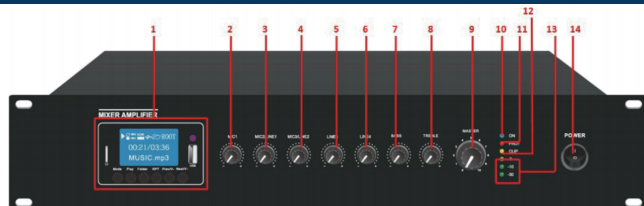
Características

Este amplificador mezclador es para uso comercial y de megafonía, para montaje en rack de 19". Está diseñado con reproductor multimedia, preamplificador y amplificador de potencia, todo en uno. El reproductor multimedia incorporado incluye USB / SD, FM y Bluetooth para varias aplicaciones del sistema de música de fondo. Su potencia nominal es de 60W, al cual se pueden conectar altavoces pasivos universales de 100 V / 70 V y 4-16 Ω. Este amplificador mezclador puede alimentar a 3 micrófonos y 2 fuentes de audio externas, con una salida de línea RCA a un amplificador externo para un mayor uso de aplicaciones. La entrada Mic1 tiene prioridad sobre otras entradas y cuenta con Phantom Power+ 48V para alimentación de micrófono de condensador. Con protección completa de sobrecalentamiento, cortocircuito, etc.

- * Amplificador de megafonía para montaje en rack de 19"
- * Reproductor multimedia integrado con USB / SD, FM / DAB y Bluetooth
- * Tasa de salida de potencia de 60W y Salida de altavoz de 100 V o 70 V y 4-16 Ω
- * 3 x entradas de micrófono / línea, 2 x entradas de línea RCA y 1 x salida de línea RCA
- * Entrada XLR con Phantom Power +48V conmutable
- * Protección contra cortocircuito, clip, sobrecarga y alta temperatura
- * Fuente de alimentación AC de 120V



Panel Delantero

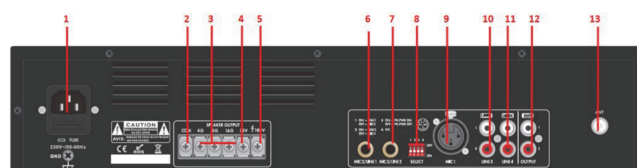


1. Mp3/FM/Bluetooth media player module.
2. Mic1 Attenuator.
3. Mic/Line Input 2Attenuator.
4. Mic/Line Input 3Attenuator.
5. Line Input 3 Attenuator.
6. Line Input 4Attenuator.
7. Bass
8. Treble
9. Master Volume Control
10. Power on indicator
11. Protection indicator in red
12. Clip indicator in yellow
13. Output level meters
14. Power on/off switch

Especificaciones

Modelo	AM-600BU
Referencia Industrial	600A
Salida de Poder	60W
Terminal de salida	100V or 70V & 4 Ω-8 Ω16 Ω
Conector	Mic1 input by balanced XLR with phantom power & VOX highest priority Mic/line switchable input 2-3 unbalanced 6.3mm jack Line1-2 inputs by RCA; Line output by RCA
Entrada	MIC1-3: 5-8mV, 600Ω; Line, 150-470mV, 10KΩ, unbalanced RCA
Salida de Línea	0.775(0dBV)
S/N Ratio	Line ≥ 85dB, Mic≥ 72dB
THD	Less than 0.5%
Frecuencia de Respuesta	60Hz-15kHz(±3dB)
Protección	Sobrecalentamiento, sobrecarga, cortocircuito, etc.
Fuente de alimentación:	AC230V; 50-60Hz
Consumo de energía:	80W
Dimensiones	484×405×88mm
Peso	7 Kg
Terminados	Panel y chasis de aluminio negro

Panel posterior



1. AC Power Socket & fuse
2. Speaker output COM (-).
3. Speaker output 4-8-16Ohm (+).
4. Speaker output 70V (+).
5. Speaker output 100V (+).
6. MIC2/LINE1 input.
7. MIC3/LINE2 input.
8. Dipswitch Selector
9. Mic1 input.
10. Line 3 Input.
11. Line 4 Input.
12. Line Output.
13. FM antenna

- | | |
|--------------|------------------|
| 1 ON - LINE1 | 3 ON - PH.PWR ON |
| OFF - MIC2 | OFF - PH.PWR OFF |
| 2 ON - LINE2 | 4 NC |
| OFF - MIC3 | |



Male XLR-3P:
Pin1-Ground
Pin2-Positive signal
Pin3- Negative signal