

## D2 1500



La serie de amplificadores profesionales D-2 de JBSYSTEMS presentan 2 canales con filtro de cruce activo integrado. Cada canal está equipado con un filtro de cruce de 24dB/octavas, punto de cruce ajustable (90~250Hz) y tres modos de funcionamiento: HPF (filtro de pase alto) + LPF (filtro de pase bajo) + OFF (sin filtro). Dos modos de amplificador; estéreo y puente.

Calificación Sin calificación

### Precio

Modificador de variación de precio

Precio con descuento

Precio de venta con descuento:

Precio de venta: 520,78 €

Descuento

[Haga una pregunta del producto](#)

Fabricante: [JBSystems](#)

Descripción

## Características

- Amplificador profesional de 2 canales con filtro de cruce activo integrado.
- Carcasa muy compacta, sólo 88 mm de altura
- Suministro de energía que garantiza una potente reproducción de graves
- Filtros de cruce activos integrados: sin necesidad de unidades de cruce separadas para configurar un sistema activo.
- Cada canal está equipado con un filtro de cruce de 24dB/octavas: punto de cruce ajustable (90~250Hz) y tres modos de funcionamiento: HPF (filtro de pase alto) + LPF (filtro de pase bajo) + OFF (sin filtro)
- Dos modos de amplificador: estéreo y puente
- Los limitadores de pico se pueden conectar/desconectar
- Suministro de energía de arranque suave
- Refrigeración extremadamente eficiente
- Protección contra fallos CC

- Protección contra altas temperaturas
- Protección contra sobrecarga y cortocircuitos
- Entradas equilibradas con conectores XLR
- Salidas XLRs: conexión en cadena tipo margarita de varios amplificadores
- 3 salidas Speakon®: canales izquierdo + derecho + puente
- 3 modelos con diferentes potencias de salida disponibles.

### Información Técnica

- Power stereo 8? (1kHz, THD+N < 0,1%) 2x 500Wrms
- Power stereo 4? (1kHz, THD+N < 0,1%) 2x 75Wrms
- Power bridge 8? (1kHz, THD+N < 0,1%) 1500Wrms
- Freq. Resp. (+/-0.5dB): 20-20.000Hz
- Active crossover: Built-in 24dB/oct. crossover 90~250Hz
- Input sensitivity: 770mV
- Input impedance: 20k? Balanced, 10k? un-Balanced
- S/R ratio: >90dB
- Damping factor 8?/1kHz:> 600
- Cooling: Dual speed fan cooling
- Input Connections: Balanced XLR
- Output Connections: 3 Speakon® for Stereo & Bridge Output
- Power Supply: 230Vac / 50Hz
- Dimensions (mm): 482 x 473 x 88
- Weigth (kg): 20.5
- THD: < 0.1%
- Crosstalk @ Rated Output 8?/1kHz: < 75dB
- Protection: Soft Start, Short Circuit, Limiter, DC Fault, AC Line Fuse Thermal Cut

### Comentario

No ha comentarios para este producto.