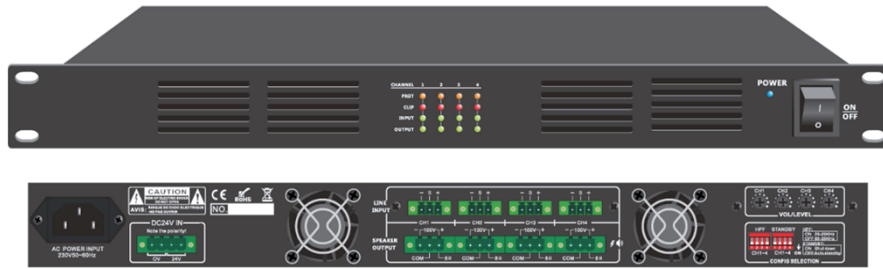


ETAPA DE POTENCIA 4x120W Clase-D DEP-1204



Descripción

La etapa de potencia conmutada, digital y clase D de la serie DEP tiene un consumo mínimo de energía y una eficiencia mayor al 85%. Además, gracias a sus reducidas dimensiones ayuda a reducir de instalación en el armario rack de 19". Su tecnología y diseño hace que genere muy poco calor, alargando su vida útil. Esta etapa de potencia digital de clase-D DEP-1204 tiene cuatro salidas de potencia de 120W, permitiendo así optimizar el diseño del sistema a cada instalación. Sus salidas a 8 ohmios y 100V permiten adaptarse a cualquier tipo de instalación. La entrada de audio es mediante conector Phoenix y dispone de control de ganancia.

Características Técnicas

| Referencia | DEP-1204 |
|-------------------------|---|
| Potencia Nominal | 4x120W |
| Salidas de Altavoces | 100V y 8Ω |
| Entradas | 0,775V,0dBu, balanceada, conector phoenix |
| Impedancia entrada | 10KΩ |
| Respuesta en Frecuencia | L/H Cut OFF 20Hz-20KHz (+1/-2dB) L/H Cut ON 70Hz-10KHz (+1/-3dB) |
| THD | <0,1% (1KHz/-3dB, 100W) |
| S/N Ratio | >80dB |
| Crosstalk | >60dB, 1KHz, Max output |
| Alimentación | 230VAC, 50-60Hz / 24VDC |
| Consumo | 600W |
| Protección | Cortocircuito, sobrecarga, sobret temperatura y clip |
| Indicadores | Protección, clip, entrada y salida |
| Dimensiones | 484x420x44mm. Formato Rack 19" 1U |
| Peso | 8,3 kg |
| Código | 500170 |

