

# ETAPA DE POTENCIA 120W Clase-D DEP-1201



## 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. La etapa de potencia digital clase D DEP-1201 tiene una salida 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-1201  |
|-------------------------|---|
| Potencia Nominal        | 120W  |
| 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)<br>L/H Cut ON 70Hz-10KHz (+1/-3dB) |
| THD                     | <0,1% (1KHz/-3dBv, 100W)  |
| S/N Ratio               | >80dB   |
| Crosstalk               | >60dB, 1KHz, Max output   |
| Alimentación            | 110VAC a 230VAC, 50-60Hz  |
| Consumo                 | 180W  |
| Protección              | Cortocircuito, sobrecarga, sobret temperatura y clip                |
| Indicadores             | Protección, clip, entrada y salida                                  |
| Dimensiones             | 482x420x44mm. Formato Rack 19" 1U                                   |
| Peso                    | 4,2 kg  |
| Código                  | 500153  |

