

## ETAPA DE POTENCIA MONOAURAL 120W EPM-120





## Descripción

El modelo EPM-120 es una etapa de potencia resistente que ofrecen una potencia RMS de 120 vatios con una distorsión inferior al 0,5%. Su estructura robusta garantiza años de uso fiable. Están equipados con transformadores toroidales, disipadores de calor, ventiladores y circuitos de protección que los protegen de cortocircuitos, cortes y altas temperaturas.





## **Características Técnicas**

Referencia	EPM-120	ı
Potencia	120W RMS	1
Tensión de salida	50-70-100V / 4 <b>Ω</b>	T
Respuesta de frecuencias	50 a 18KHz (-2dB)	Ì
Sensibilidad entrada	775 mV / 0dB	
Distorsión armónica	< 1% a 1 KHz, 1/3 potencia nominal	ı
Señal ruido SNR	> 105dB	
Entradas	I por XLR (balanceada) o por Jack 6,3mm	
Salidas	I LINK por XLR (balanceada)	
Controles volumen	I volumen general	1
Alimentación	~230V 10% / 50Hz o 24V DC	ı
Consumo	220W	
Protección	Fusible CA, cortocircuito, corte y sobretemperatura	
Refrigeración	Disipador y ventilador de aire forzado	
Indicadores	Potencia, corte, señal, protección y OL	
Dimensiones	484 X 360 X 88mm. Formato rack 19'', 2U	
Peso	10,3 kg	ì
Código	100LT038	1

