



Descripción general

Amplificador de 120W r.m.s. 5 Entradas: 3 entradas tipo jack o XLR para micrófonos y 2 entradas RCA para auxiliar. Prioridad de mensaje en micro 1. Control de tonos para graves y agudos +/- 12dB. Salidas a 4 ohms y línea 100V. Respuesta en frecuencia de 80Hz a 16KHz. Relación señal ruido MIC >50dB y AUX >75dB. Distorsión armónica total <1%. Dimensiones: 420(An) x 88(Al) x 320(P) mm. Adaptable a rack 19" mediante aletas BKT-A120. Ocupa 2 unidades.

Especificaciones

•Potencia de salida	120 vatios R.M.S
•Respuesta en frecuencia	80-16k Hz
•Distorsión armónica total(T.H.D)	Menor de <1%
•Relación Señal / Ruido	
•Mic	Mejor que >50dB
•Aux	Mejor que >75dB
•Control de tonos	
•High(10kHz)	+/- 12dB
•Low(100Hz)	+/- 12dB
•Sensibilidad de entrada e impedancia	
•Mic 1 a 3	-60dBV/600Ω
•Aux 4 a 5	-10dBV/10kΩ
•Impedancia de salida altavoces	
•Salida baja impedancia	21,9V/ 4Ω
Salida alta impedancia	100V/ 83,3Ω
•Alimentación	220-240VAC;50/60Hz
•Consumo	105 vatios
•Peso neto	10,3 kilogramos
•Dimensiones	420(An) x 88(Al) x 320(P)