

DATOS TÉCNICOS PROCESADOR DE ZONAS 1134



Procesador	Número de zonas	8
	Número de entradas auxiliares	8
	Tipo de conectores de salida	RCA mono
	Tipo de conectores de entrada auxiliar	RCA estéreo
	Sensibilidad de entrada auxiliar	500 mV _{RMS}
	Respuesta en frecuencia auxiliar	5 Hz - 15 kHz
	Distorsión armónica T.H.D. en auxiliar	Menor al 0.5 %
	Número de entradas de micrófono	2
	Tipo de conectores de micrófono	XLR Cannon para señal, RJ45 para datos
	Sensibilidad de entrada de micrófono	4 mV _{RMS}
	Respuesta en frecuencia para micrófono	180 Hz - 23 kHz
	Distorsión armónica T.H.D. en micrófono	Menor a 2 %
	Nivel de salida cada zona	1 V _{RMS}
	Tensión de alimentación	127 Vca, 60 Hz
	Consumo en la red de alimentación	20 W
Peso del procesador	2.5 kg (5.5 lb)	
Dimensiones del procesador	430 x 170 x 120 mm (16.9 x 6.7 x 4.7 in)	
Micrófono	Tipo de micrófono	Direccional cardioide
	Impedancia @ 1 kHz	600 Ω
	Respuesta en frecuencia	60 Hz - 15 kHz
	Sensibilidad 0 dB = 1V / μBar	-70 dB
	Peso del micrófono	950 g (2.1 lb)
	Dimensiones del micrófono	108 x 170 x 300 mm (4.3 x 6.7 x 11.8 in)