



...la ingeniería en electrónica.



	MODELO 1020
Potencia Nominal	20 Watts
Terminales de salida	4/8 Ohms 70V
Salida de línea	-----
Impedancia de salida de línea	-----
Interconexión(salida/entrada)	-----
*Conexión a central telefónica	-----
Sensibilidad para accionar voz/música	-----
Sensibilidad de entrada para micrófono	1 Micrófono 1.5mV
Sensibilidad de entrada para música	1 música 150mV
Impedancia de entrada	
Micrófono	8k2 a 1kHz
Música	Mayor a 500kOhms
Rango dinámico en la entrada del micrófono.	40 dB
Acción del control de tonos	Mayor que 14dB (10kHz)
Filtro subsónico	En la entrada de micrófono
Unidad reproductora	-----
Relación señal/ruido con los controles de volumen al mínimo	Mejor que 75 dB
Distorsión a plena potencia(1Khz)	Menor al 1.5%
Respuesta de frecuencias (medida a 6dB de la potencia nominal)	(60 a 12000Hz)
Control maestro	-----
Consumo en la red de alimentación	Min 15W Máx.30W
Tensión de alimentación	127 V. C. A. 60Hz
Peso aproximado	2.5 Kg.(5.25 lb)
Dimensiones (L x A x F) (milímetros)	(260x55x182) mm
(pulgadas)	(10 1/4x2 1/4x1/4)in

DATOS SUJETOS A CAMBIO SIN AVISO PREVIO