

# P 1108T

## SISTEMA DE DOS ALTAVOCES PARA INTERIORES/EXTERIORES

#### **DESCRIPCIÓN**

El P1108-T es un sistema de altavoces de dos vías y rango completo, con dispersión ancha y resistente al clima, apto para usos en interiores o exteriores que necesiten de una buena inteligibilidad en la reproducción de música o lenguaje.

El P1108-T incluye en su caja, fabricada en una pieza de polietileno rotomoldeado resistente a UV, un motor de compresión con diafragma de 1.5" montado en una bocina de directividad constante giratoria de 90°x 60° y un transductor de graves de 8" con bobina móvil de 1.5", de alta eficiencia. La carcasa está equipada con 4 inserciones en latón de M8 y soporte en forma de U en acero. El logo frontal, de aluminio, es giratorio. La rejilla está perforada a medida en aluminio con espuma de celda abierta y un refuerzo de tela tejida repelente al agua. El P1108-T es apto para instalaciones en interiores y exteriores, y cumple los requisitos del grado de protección IP 55 (estándar internacional).



#### **CARACTERÍSTICAS**

- 100 W RMS
- Carcasa resistente al clima IP 55
- Rejilla de aluminio y soporte de acero inoxidable
- Un transductor de graves de alto nivel de salida (8") con bobina móvil de 1.5"
- Un motor de compresión de precisión de RCF de 1" con bobina móvil de 1.5"
- Bocina de directividad constante 90° x 60°
- Laterales de la caja de 2° x 15° para configuraciones de array
- Protección del driver PTC
- Red de Divisor LICC (Divisor compensado de baja impedancia)
- Cable de entrada de 2 metros 4 x 1.5



### **ESPECIFICACIONES**

Especificaciones acusticas	Respuesta en frecuencia (-10 dB):	80 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL máx. a 1 m (dB):	121 dB
	Ángulo de cobertura horizontal (°):	90°
	Ángulo de cobertura vertical (°):	60°
	Índice de directividad (Q):	11
	Sensibilidad del sistema (dB):	95 dB
Sección de potencia	Impedancia nominal (ohmio):	16 ohm
	Manejo de potencia:	100 W RMS
	Manejo de potencia pico:	400 W PEAK
	Amplificador recomendado:	200 W
	Protecciones:	PTC
	Frecuencias de cruce:	2200 Hz
Transductores	Motor de compresión:	1.0", 1.5" v.c
	Impedancia nominal (ohmio):	8 ohm
	Potencia nominal de entrada:	20 W AES, 40 W PEAK
	Sensibilidad (dB, 1W a 1 m):	107 dB, 1W @ 1m
	Altavoz de bajos:	8", 1.5" v.c
	Impedancia nominal (ohmio):	16 ohm
	Valor de potencia de entrada:	100 W AES, 200 W PEAK
	Sensibilidad (dB, 1W a 1 m):	94 dB, 1W @ 1m
Sección de entrada/Sección de salida	Conectores de entrada:	Neoprene Cable
	Transformador de voltaje constante:	100 V
	Selección de potencia 1 (100 V):	60 W - 167 ohm
	Selección de potencia 2 (100 V):	30 W - 333 ohm
	Selección de potencia 3 (100 V):	15 W - 667 ohm
Cumplimiento estándar	Grado de protección IP:	IP 55
	Certificado CE:	Yes
Especificaciones físicas	Material del gabinete/de la caja:	PE Low Density
	Hardware:	4 x M8 + U-Bracket and Pair of spacers
	Rejilla:	Aluminum with waterproof clothing
	Color:	Grey
Tamaño	Altura:	266 mm / 10.47 inches
	Ancho:	493 mm / 19.41 inches
	Profundidad:	250 mm / 9.84 inches
	Peso:	11.8 kg / 26.01 lbs
Informaciones de envío	Altura de paquete:	534 mm / 21.02 inches
	Anchura de paquete:	289 mm / 11.38 inches
	Profundidad de paquete:	289 mm / 11.38 inches
	Profundidad de paquete.	203 11111 / 11.30 11101163



## **CÓDIGO DE ARTÍCULO**

· 13100084

P 1108T W

· 13000203

P 1108T

EAN 8024530008710



























