

DPT-6230T

PARLANTE TECHO

6.5" SIN BORDE

Soluciones:

AUDITORIOS, CONFERENCIA, REFUERZO SONORO, SALAS DE AUDIENCIA, SALAS DE OBSERVACIÓN, SALAS DE REUNIÓN, SISTEMAS DE EVACUACIÓN POR VOZ, SONIDO AMBIENTAL DISTRIBUIDO, VIDEOCONFERENCIA.



Información General:

Parlante para techo coaxial de 6.5" y tweeter de 1.5". Entrega hasta 30W de potencia RMS con transformador de línea incluido. Este mismo transformador puede ser conectado para potencias de 15W, 7.5W. Puede reproducir una amplia gama de frecuencias desde 50Hz a 17kHz dando naturalidad al contenido musical. Sistema de montaje rápido y fácil. Rejilla redonda sin borde. Disponible en color blanco. Parlante para uso en interiores.



Especificaciones:

Transductor:	Cono de 165 mm [6.5 in] + Tweeter
Rango De Frecuencia, -10 Db (Hz):	50 Hz – 17 kHz
Potencia Nominal:	30W
Sensibilidad:	91 dB
Ángulo De Cobertura:	110° cónica
Impedancia Nominal:	8 ohm
Ajustes De Transformador:	100 V: 7, 5W-15W-30W
Conector De Entrada:	Cable con terminal estañado
Dimensiones Del Producto (Diámetro X Altura) Mm:	230 x 88 mm
Peso Empaque:	2Kg
Color:	Blanco