



TB10

Reproductor de altas frecuencias



tonhalla

Reproductor de alta frecuencia.
Fue ideada para reproducir una salida acústica con una dispersión controlada, ésta unidad es ideal para aplicaciones que requieran baja potencia y una penetración en cierta dirección, dicho ángulo es de 25° x 100° a 10 kHz.

Especificaciones

Impedancia:	8 ohms
Potencia:	10 W
Sensibilidad (1w 1m):	96 dB
Rango de frecuencias (-10 dB):	5 kHz - 20 kHz
Dispersión:	25° x 100° a 10 kHz
Crossover:	5 kHz ó mayor
Diafragma (medida/material):	25 mm/tela tratada
Bobina:	cobre redondo
Dimensión(diámetro/tobera):	75 mm/ mm
Peso aprox.:	0.55 kg

www.audifan.com.ar | info@audifan.com.ar