

## VERSATAP 30

Altavoz de 2-Vías de 4" con Transformador

## VERSATAP 50

Altavoz de 2-Vías de 6-1/2" con Transformador



### Características de Versatap 30

- ▶ Capacidad de energía: 30W (8  $\Omega$ )
- ▶ Sensibilidad: 84 dB SPL @ 1W / 1M
- ▶ Respuesta en frecuencia: 120Hz ~ 20kHz
- ▶ Woofer poly carbon de 4" y dome suave de 1"
- ▶ Transformador integrado de 70.7V con 4 posiciones tap (2, 4, 8, 16 W) y bypass de 8  $\Omega$
- ▶ Compacto y liviano
- ▶ Resistente a la humedad
- ▶ Estuche de aluminio, disponible en negro y blanco
- ▶ Bracket de montaje-U incluido

### Características de Versatap 50

- ▶ Capacidad de energía: 50W (8  $\Omega$ )
- ▶ Sensibilidad: 90 dB SPL @ 1W / 1M
- ▶ Respuesta en frecuencia: 75Hz ~ 20kHz
- ▶ Woofer poly carbon de 6.5" y dome suave de 1"
- ▶ Transformador integrado de 70.7V con 4 posiciones tap (2.5, 5, 10, 20 W) y bypass de 8  $\Omega$
- ▶ Compacto y liviano
- ▶ Resistente a la humedad
- ▶ Estuche de aluminio, disponible en negro y blanco
- ▶ Bracket de montaje-U incluido

### Descripciones

Las series Versatap son altavoces fácil de conectar. Cada altavoz se ajusta con un transformador de línea de 100V (70.7V disponible), 4 posiciones de tap de grado de energía y una posición bypass de 8 ohms para permitir casi todas las aplicaciones universales en cualquier sistema PA. Tanto Versatap 30 como Versatap 50 son suministrado con bracket de montaje-U. El Versatap 50 también puede ser utilizado con Montaje Giratorio Universal RK15 (opcional), que permite apuntar 270 grados del altavoz para la facilidad de la colocación y del sonido.

# SERIE VERSATAP

Altavoces Contratistas

## Dimensiones

VERSATAP 30 | VERSATAP 50



VERSATAP 30



VERSATAP 50

## Especificaciones

	VERSATAP 30	VERSATAP 50
<b>Tasa de Energía Máxima</b>	30 watts (8 ohms)	50 watts (8 ohms)
<b>Respuesta en Frecuencia</b>	120Hz ~ 20kHz	75Hz ~ 20kHz
<b>Sensibilidad@ 1W/1M, 1KHz</b>	84dB	90dB
<b>Tamaño de Woofer</b>	4" Polycarbono	6.5" Polycarbono
<b>Tamaño de Tweeter</b>	1" Dome suave	1" Dome suave
<b>Posiciones Tap 70.7</b>	2, 4, 8, 16W	2.5, 5, 10, 20W
<b>Dimensiones (AlxAnxP)</b>	184.2x114.3x108 mm (7.25"x4.5"x4.25")	292x197x210 mm (11.5"x7.75"x8.25")
<b>Peso</b>	1.58 kg (3.5 lbs)	3.5 kg (7.7 lbs)



Bracket de montaje-U