



## B SERIES

**B3/T / B5/T**

**B6-B6/T**

**B8**

Multipoint PA solutions.  
Soluciones ambientales  
multipunto.



Solutions to multipoint configurations must be compact, discreet, easy to install and, above all, reliable. Thanks to its performance, sound quality and reliability, the **B Series** lives up to these ideals.

### Main Features

Polygraph cone with butyl rubber surround woofer (in B5/T, B6, B6/T) and carbon fiber cone woofer (in B8).

1/2" Mylar Tweeter (B3/T) and 1" Titanium Tweeter (B5/T, B6, B6/T, B8).

Internal crossover that divides the corresponding frequencies to each transducer with minimum losses.

16 ohm impedance. Up to 8 cabinets can be installed in parallel in each channel of a low impedance amplifier.

Compatible with our HD Amplifiers (B6, B8) or PA Amplifiers (B3/T, B5/T, B6/T).

Built-in 100V line transformer (B3/T, B5/T, B6/T) with impedance/power switch selector.

Standard bracket included for an easy and comfortable installation.

Available colours: Artic White and Professional Black.

Las soluciones a una sonorización multipunto deben ser compactas, discretas, fáciles de instalar y sobretodo fiables. Con un rendimiento, fiabilidad y calidad sonora indiscutibles, la **Serie B** se ajusta perfectamente a estos ideales.

### Principales características

Altavoces con cono de poligrafito y suspensión de goma de butilo (en B5/T, B6 y B6/T) y con cono de fibra de carbono (en B8) para la vía de graves-medios.

Tweeter de 1/2" de Mylar (B3/T) y de 1" de Titanio (B5/T, B6, B6/T y B8) para la vía aguda.

Filtro interno que divide las frecuencias correspondientes a cada transductor con mínimas pérdidas.

Impedancia de 16 ohmios para poder instalar hasta 8 cajas en paralelo por canal con un amplificador de baja impedancia.

Uso compatible con nuestros amplificadores de la serie HD (B6 y B8) y serie PA (B3/T, B5/T y B6/T).

Transformadores incorporados para conexión a línea de 100V, con un selector de impedancia/potencia (B3/T, B5/T y B6/T).

Soporte incluido para una fácil y cómoda instalación

Colores disponibles: Blanco Ártico y Negro Profesional.



**Technical Features Características técnicas**

**Power Handling Capacidad de potencia**

	B3/T	B5/T	B6/T	B6	B8
<b>R.M.S. Program</b>	10 W (direct)	50 W (direct)	50 W (direct)	50 W	100 W
	20 W (direct)	100 W (direct)	100 W (direct)	100 W	200 W
	100V Line-1.5W/3W/6W	100V Line-5W/10W/20W/40W	100V Line-5W/10W/20W/40W		
	Switch Selectable Según conmutador				

**Components Componentes**

	B3/T	B5/T	B6/T	B6	B8
<b>LF-MF</b>	1x3" Woofer	1x5.25" Woofer	1x6.5" Woofer	1x6.5" Woofer	1x8" Woofer
<b>HF</b>	1/2" Mylar Diaph.	1" Titanium Diaph.	1" Titanium Diaph.	1" Titanium Diaph.	1" Titanium Diaph.

<b>Frequency Response * Respuesta en frecuencia *</b>	B3/T	B5/T	B6/T	B6	B8
	120 Hz - 19 kHz	80 Hz - 20 kHz	75 Hz - 20 kHz	75 Hz - 20 kHz	70 Hz - 20 kHz

<b>Sensitivity 1W/1m Sensibilidad 1W/1m</b>	B3/T	B5/T	B6/T	B6	B8
	86 dB	88 dB	90 dB	90 dB	91 dB

<b>Impedance Impedancia</b>	B3/T	B5/T	B6/T	B6	B8
	16 Ohms (direct)	16 Ohms (direct)	16 Ohms (direct)	16 Ohms	16 Ohms
	100V Line-6k6Ω/3k3Ω/1k6Ω	100V Line-2kΩ/1kΩ/500Ω/250Ω	100V Line-2kΩ/1kΩ/500Ω/250Ω		
	Switch Selectable Según conmutador				

<b>Connections Conexiones</b>	Push Terminals Bornas a Presión			Push Terminals Bornas a Presión	
-------------------------------	---------------------------------	--	--	---------------------------------	--

<b>Dimensions (HxWxD) Dimensiones (AlxAnxP)</b>	B3/T	B5/T	B6/T	B6	B8
	141 x 95 x 101 mm	242 x 160 x 145mm	310 x 205 x 185mm	310 x 205 x 185mm	415 x 270 x 250mm

<b>Net weight Peso (neto)</b>	B3/T	B5/T	B6/T	B6	B8
	0.8 Kg	2.9 Kg	4.6 Kg	4.1 Kg	6.1 Kg

\* -10dB. Half Space Anechoic

Specifications subjected to change without prior notice  
Especificaciones sujetas a variación sin aviso previo



Large commercial areas, parking lots, garden centers, sports centers, hotels and mosques.  
Grandes áreas comerciales, aparcamientos, jardinería, centros deportivos, hostelería y mezquitas.