



CONFERENCIAS



MÚSICA AMBIENTAL



ACÚSTICA

SERIE VXC



VXC8W/VXC8

VXC6/VXC6W

VXC4/VXC4W

ALTAVOCES DE TECHO

	VXC4 / VXC4W	VXC6 / VXC6W	VXC8 / VXC8W
POTENCIA NOMINAL PGM (IEC)	60 W	150 W	180 W
TOMAS DE TRANSFORMADOR 100 V	30 W/15 W/7,5 W/3,8 W	60 W/30 W/15 W/7,5 W	60 W/30 W/15 W/7,5 W
IMPEDANCIA NOMINAL	8 Ω	8 Ω	60 W/30 W/15 W/7,5 W
SENSIBILIDAD A 1 W/1 M	87 dB SPL	86 dB SPL	90 dB SPL
SPL MÁXIMA (CALCULADA A 1 M)	108 dB SPL	111 dB SPL	116 dB SPL
TIPO DE ALTAVOZ	Rango completo, bass reflex	2 vías, suspensión acústica	2 vías, suspensión acústica
ÁNGULO DE DISPERSIÓN	Cónico, 130°	Cónico, 110°	Cónico, 100°
GRAVES	4"	Cono de 6,5"	Cono de 8"
AGUDOS	-	Cúpula blanda de 0,75"	Cúpula blanda de 1"
CONECTORES	Euroblock 4P x 1	Euroblock 4P x 1	Euroblock 4P x 1
DIMENSIONES (AN.xAL.xPRO.)	225 x 195 mm	286 x 205 mm	325 x 259 mm
PESO	2,6 kg	4,4 kg	6,6 kg
EMBALAJE	2 unidades	2 unidades	2 unidades

UNA GAMA VERSÁTIL CON UN SONIDO CLARO Y CONSISTENTE

- La serie ofrece tres unidades de graves de tamaños distintos en blanco o negro.
- La serie VX incorpora nuevos transductores, especialmente diseñados para sus modelos, que proporcionan una reproducción musical magnífica y unas locuciones habladas de gran claridad. Diseñada con un bass-reflex optimizado para ofrecer unos graves compactos y con mucho cuerpo.
- Equipada con transformadores internos que permiten recibir señales de alta y baja impedancia con solo cambiar el valor de la toma del transformador en el baffle.
- Un anclaje anticaída permite montar los altavoces en el techo temporalmente de forma más sencilla y segura.
- Una cinta de transporte hace que los altavoces se transporten fácilmente, incluso varios a la vez.
- Cuenta con anillas y rieles de baldosa para instalarlos con mayor seguridad y sencillez.
- Incorpora un circuito de protección de sobrecarga para preservar los componentes de los altavoces.



* ACCESORIOS DE MONTAJE (INCLUIDOS)