



HL 20-WP

MÓDULO DE FORMACIÓN EN LÍNEA PASIVO RESISTENTE AL CLIMA



Descripción	El HL 20 WP es un módulo de array en línea pasivo de dos vías, biamplificado, que ofrece el más alto rendimiento de una formación en línea de pequeño tamaño. Su increíblemente elevado nivel de salida y dinámica, precisión extrema y gran extensión de frecuencia, unidos a su tamaño compacto, hacen del HL 20 WP la herramienta ideal para refuerzo sonoro en exteriores, actuaciones en vivo y eventos así como instalaciones fijas en teatros, salas de concierto o auditoriums. Las conexiones al amplificador se realizan por medio de un conector multiclavija impermeable. La rejilla está perforada a medida en aluminio con espuma de celda abierta y un refuerzo de tela tejida repelente al agua. La carcasa está construida en contrachapado de abedul Báltico de múltiples capas, y acabado con un revestimiento granulado resistente al fuego.		
Características	<ul style="list-style-type: none">› Tamaño muy compacto› Nivel de salida máximo para su tamaño en el mercado› Directividad constante, amplia, ángulo de cobertura horizontal› Peso mínimo› Conector multiclavija impermeable IP67› Caja acústica de abedul Báltico		
Código De Artículo	13000473 HL 20-WP 13000643 HL 20-WP B	White Black	EAN 8024530013004 EAN 8024530018375

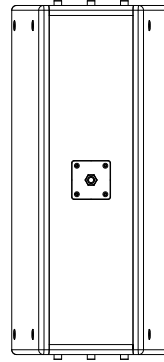
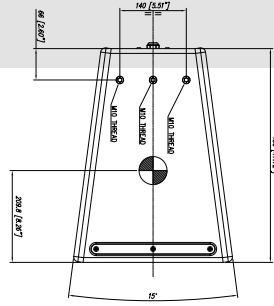


HL 20-WP

MÓDULO DE FORMACIÓN EN LÍNEA PASIVO RESISTENTE AL CLIMA

Line Art 2D

HL 20-WP/BMG



ESPECIFICACIONES

Especificaciones acusticas	Respuesta en frecuencia (-10 dB)	55 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL máx. a 1 m	135 dB
	Ángulo de cobertura horizontal	100°
	Ángulo de cobertura vertical	15°
	Índice de directividad (Q)	16
Sección de potencia	Amplification	Bi-Amp
	Frecuencias de cruce	Recommended 800 Hz
	Impedancia nominal LF	16 ohm
	Manejo de potencia LF	600 W
	Manejo de potencia pico LF	2400 W
	Sensibilidad LF	98 dB
	Impedancia nominal HF	16 ohm
	Manejo de potencia HF	110 W
	Manejo de potencia pico HF	440 W
Transductores	Sensibilidad HF	109 dB
	Amplificador recomendado	QPS 10K, QPS 6.0K, IPS 5.0K, IPS 2.5K
	Motor de compresión	1 x 1.5", 3.0" v.c
Sección de entrada/salida	Altavoz de bajos	2 x 10", 2.5" v.c
	Conectores de entrada	Cable
Cumplimiento estándar	Safety agency	CE compliant
Especificaciones físicas	Material del gabinete/de la caja	Baltic birch plywood
	Hardware	6 x M10 inserts
	Rejilla	Steel with waterproof clothing
	Color	White, Black
Tamaño	Altura	334 mm / 13.15 inches
	Ancho	735 mm / 28.94 inches
	Profundidad	450 mm / 17.72 inches
	Peso	30.2 kg / 66.58 lbs