



HDL 10-A

MODULO ACTIVO LINE ARRAY



Descripción

El tamaño realmente compacto, la calidad de los transductores y el exclusivo diseño de la caja hacen del HDL 10-A la herramienta perfecta para múltiples usos. Ideal para refuerzo del sonido en directo e instalaciones fijas. El HDL 10-A es la opción ideal cuando se requiere el rendimiento de un Line Array con un funcionamiento fácil y rápido. El sistema utiliza un amplificador digital de dos canales con 1400 W de potencia de pico y procesamiento de audio mediante un potente procesador digital de señal (DSP). El HDL 15-AS es el complemento ideal de graves para volado para el sistema line array HDL 10-A.

Características

- › 1400 W PICO, 700 W RMS
- › 135 dB SPL máx.
- › Respuesta en frecuencia de 65 Hz a 20 kHz
- › 2 altavoces de bajos de 8"
- › Motor RCF Precision C con guía de ondas y bobina móvil de 2,5 pulg
- › Sección de entrada con control DSP y memorias seleccionables
- › Apto para uso en giras, sólidos anclajes para el colgado
- › Recinto compuesto PP con refuerzos estructurales de madera

Código De Artículo

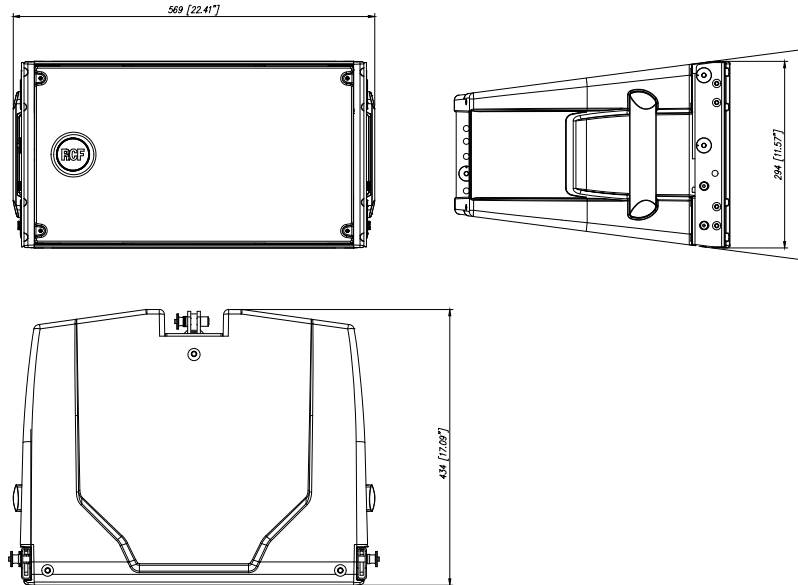
13040016	HDL 10-A	220-240 V	Black	EAN 8024530010843
13040017	HDL 10-A	115 V	Black	EAN 8024530010850
13040022	HDL 10-A W	220-240 V	White	EAN 8024530012113
13040023	HDL 10-A W	115 V	White	EAN 8024530012403



HDL 10-A

MODULO ACTIVO LINE ARRAY

Line Art 2D



ESPECIFICACIONES

Especificaciones acusticas	Respuesta en frecuencia SPL máx. a 1 m Ángulo de cobertura horizontal Ángulo de cobertura vertical	65 Hz ÷ 20000 Hz 133 dB 100° 15°
Transductores	Motor de compresión Altavoz de bajos	1 x 2.0", 2.5" v.c 2 x 8", 2.0" v.c
Sección de entrada/salida	Señal de entrada Conectores de entrada Conectores de salida Sensibilidad de entrada	bal/unbal XLR XLR -2 dBu/+4 dBu
Sección de proceso	Frecuencias de cruce Protecciones Limitador Controles	800 Hz Thermal, RMS Soft Limiter Cluster, HF, High curving, Indoor
Sección de potencia	Potencia total Agudos Bajas frecuencias Enfriamiento Conexiones	1400 W Peak, 700 W RMS 400 W Peak, 200 W RMS 1000 W Peak, 500 W RMS Convection Powercon IN/OUT
Cumplimiento estándar	Safety agency	CE compliant
Especificaciones físicas	Hardware Manijas Color	Rigging flyware 2 side Black, White
Tamaño	Altura Ancho Profundidad Peso	294 mm / 11.57 inches 569 mm / 22.4 inches 434 mm / 17.09 inches 20.4 kg / 44.97 lbs



HDL 10-A

MODULO ACTIVO LINE ARRAY

	ACCESORIOS			
Cables	CBL LK 25 MULTIPIN 10M	12399023	8024530013837	
	CBL LK 25 MULTIPIN 20M	12399022	8024530013820	
	CBL LKS 19 ARRAY FANOUT	12399024	8024530013905	
	CBL LKS 19 BREAKOUT	12399026	8024530013929	
	CBL LKS 19 POWER 10M	12399027	8024530013936	
	CBL LKS 19 POWER 20M	13360146	8024530013943	
	CBL LKS 19 SUB FANOUT	12399025	8024530013912	
	CBL LKS 25-2 FANOUT	12399021	8024530013813	
	CBL POWER BOX 6X	13360145	8024530015534	
	CBL POWERCON LINK 0.7M	12399031	8024530013738	
	CBL POWERCON LINK 1.5M	12399030	8024530013721	
	CBL POWERCON LINK 10M	12399028	8024530013707	
	CBL POWERCON LINK 5M	12399029	8024530013714	
	POWER CABLE X6 TTL 55-A	13360138		
	Protecciones	RP 2X HDL 20	13360283	8024530015886
	Suspensión/montaje	AZM-BR 2X	13360351	8024530013516
FL-B HDL 10		13360274	8024530012625	
FL-B LGT HDL 10		13360313	8024530012489	
FL-B LINK HDL 10-15 2X		13360296	8024530016456	
FL-B PK HDL 20-18		13360221	8024530018221	
HOIST SPACING CHAIN CH 001		13360129	8024530020774	
QL-PIN 008		13360626	8024530020897	
Transporte	KRT-WH 4X HDL 10	13360275	8024530018597	