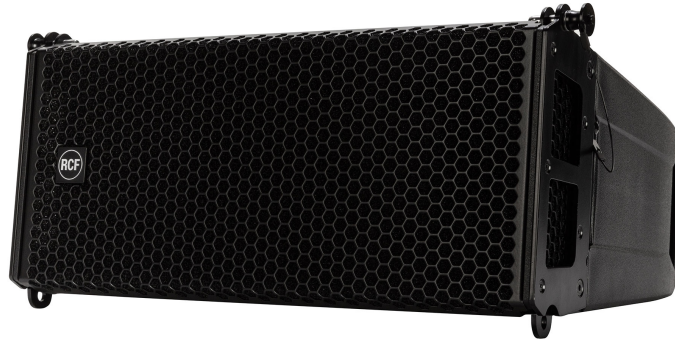




HDL 26-A

MÓDULO LINE ARRAY ACTIVO DE DOS VÍAS



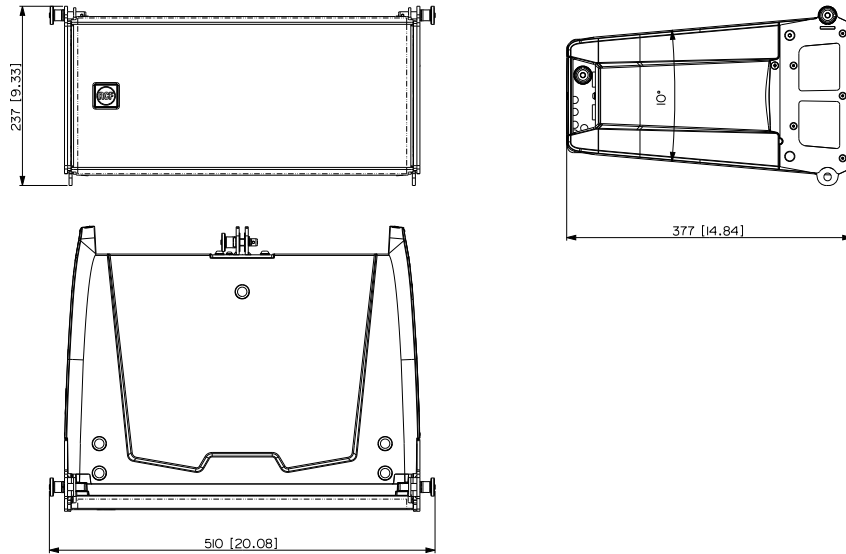
Descripción	<p>El RCF HDL 26-A es un sistema activo de dos vías para conciertos ultracompacto y autoamplificado, pensado para eventos pequeños y medianos tanto en exteriores como en interiores. Gracias al avanzado diseño del transductor y al amplificador de 2000 W de Clase D, uno de los mejores en su categoría, puede generar graves profundos y un sonido cristalino para gran variedad de aplicaciones, tanto por sí solo como en line array, gestionado por RDNet.</p> <p>El HDL 35-AS es el complemento ideal de graves para volado para el sistema line array HDL 26-A.</p>			
Características	<ul style="list-style-type: none">› SPL máximo de 133 dB› Amplificador de 2 canales de 2000 W› Tecnología exclusiva FIRPHASE integrada› Crossover en 750 Hz para una mejor reproducción de la voz› Gestión en red RDNet› Motor de compresión de titanio de 3"› 2 altavoces de graves de alta potencia de 6" de neodimio› Guía de ondas 4 VÍAS			
Código De Artículo	13000588 HDL 26-A	90-240 V	Black	EAN 8024530016845
	13000606 HDL 26-A W	90-240 V	White	EAN 8024530017422
	13000917 HDL 26-A UK	240 V	Black	EAN 8024530022464



HDL 26-A

MÓDULO LINE ARRAY ACTIVO DE DOS VÍAS

Line Art 2D



ESPECIFICACIONES

Especificaciones acusticas	<p>Respuesta en frecuencia SPL máx. a 1 m Ángulo de cobertura horizontal Ángulo de cobertura vertical</p>	<p>55 Hz ÷ 20000 Hz 133 dB 100° 10°</p>
Transductores	<p>Motor de compresión Altavoz de bajos</p>	<p>1 x 1.5" neo, 3.0" v.c 2 x 6.0" neo, 2.0" v.c</p>
Sección de entrada/salida	<p>Señal de entrada Conectores de entrada Conectores de salida Sensibilidad de entrada</p>	<p>bal/unbal XLR, RDNet Ethercon XLR, RDNet Ethercon +4 dBu</p>
Sección de proceso	<p>Frecuencias de cruce Protecciones Limitador Controles RDNet</p>	<p>750 Thermal, RMS Soft Limiter Preset, RDNet bypass Yes</p>
Sección de potencia	<p>Potencia total Agudos Bajas frecuencias Enfriamiento Conexiones</p>	<p>2000 W Peak, 1000 W RMS 600 W Peak, 300 W RMS 1400 W Peak, 700 W RMS Convection Powercon IN/OUT</p>
Cumplimiento estándar	<p>Safety agency</p>	<p>CE compliant</p>
Especificaciones físicas	<p>Material del gabinete/de la caja Hardware Manijas Rejilla Color</p>	<p>PP Composite Array fittings 2 Back Steel Black, White</p>
Tamaño / Peso	<p>Altura Ancho Profundidad Peso</p>	<p>237 mm / 9.33 inches 470 mm / 18.5 inches 377 mm / 14.84 inches 13.5 kg / 29.76 lbs</p>



HDL 26-A

MÓDULO LINE ARRAY ACTIVO DE DOS VÍAS

Suspensión/montaje

ACCESORIOS

13360351	AZM-BR 2X	Black	EAN 8024530013516
13360371	CL-BR HDL 6		EAN 8024530014360
13360360	FL-B HDL 6	Black	EAN 8024530014209
13360373	FL-B HDL 6	White	EAN 8024530014377
13360375	FL-B LINK HDL 6-12 2X	Black	EAN 8024530014414
13360372	FL-B PK HDL 6	Black	EAN 8024530014353
13360129	HOIST SPACING CHAIN CH 001	Black	EAN 8024530020774
13360377	PM-KIT 3X HDL 6	Black	EAN 8024530014629
13360626	QL-PIN 008	Black	EAN 8024530020897

Protecciones

13360381	RP 1X HDL 6	Black	EAN 8024530015169
----------	-------------	-------	-------------------

Transporte

13360366	KRT-WH 6X HDL 6	Black	EAN 8024530014421
----------	-----------------	-------	-------------------

Cables

13360102	AC XLR 3M3F		EAN 8024530006402
12399016	CBL ETHERCON 0.7M	Black	EAN 8024530013844
12399017	CBL ETHERCON 1.5M	Black	EAN 8024530013851
12399035	CBL ETHERCON 3M	Black	EAN 8024530013868
12399018	CBL ETHERCON 5M	Black	EAN 8024530013875
12399019	CBL ETHERCON TO XLR F 0.2M	Black	EAN 8024530013882
12399020	CBL ETHERCON TO XLR M 0.2M	Black	EAN 8024530013899
12399023	CBL LK 25 MULTIPIN 10M	Black	EAN 8024530013837
12399022	CBL LK 25 MULTIPIN 20M	Black	EAN 8024530013820
12399024	CBL LKS 19 ARRAY FANOUT	Black	EAN 8024530013905
12399026	CBL LKS 19 BREAKOUT	Black	EAN 8024530013929
12399027	CBL LKS 19 POWER 10M	Black	EAN 8024530013936
13360146	CBL LKS 19 POWER 20M		EAN 8024530013943
12399025	CBL LKS 19 SUB FANOUT	Black	EAN 8024530013912
12399021	CBL LKS 25-2 FANOUT	Black	EAN 8024530013813
13360145	CBL POWER BOX 6X	Black	EAN 8024530015534
12399031	CBL POWERCON LINK 0.7M	Black	EAN 8024530013738
12399030	CBL POWERCON LINK 1.5M	Black	EAN 8024530013721
12399028	CBL POWERCON LINK 10M	Black	EAN 8024530013707
12399029	CBL POWERCON LINK 5M	Black	EAN 8024530013714
13360138	POWER CABLE X6 TTL 55-A		