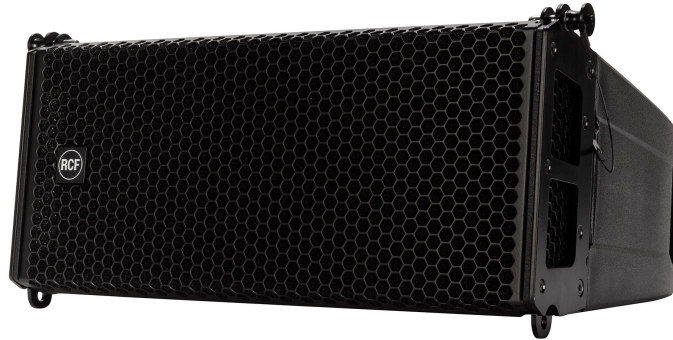




HDL 26-A

MÓDULO LINE ARRAY ACTIVO DE DOS VÍAS



Descripción

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.
El HDL 35-AS es el complemento ideal de graves para volado para el sistema line array HDL 26-A.

Características

- › 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

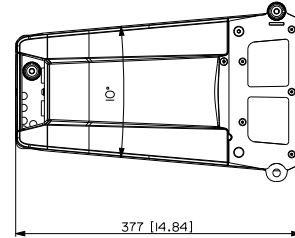
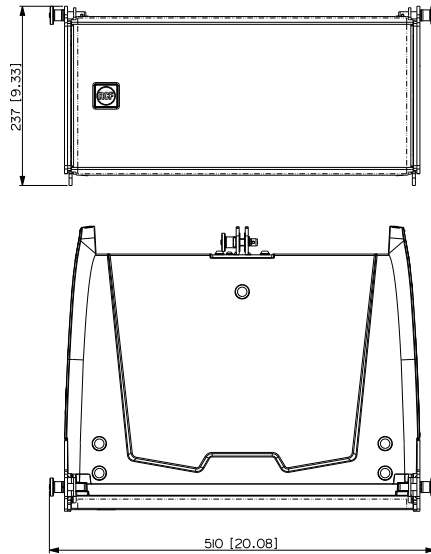
13000588 HDL 26-A	90-240 V	Black	EAN 8024530016845
13000606 HDL 26-A W	90-240 V	White	EAN 8024530017422
13000917 HDL 26-A UK	240 V	Black	EAN 8024530022464



HDL 26-A

MÓDULO LINE ARRAY ACTIVO DE DOS VÍAS

Line Art 2D



ESPECIFICACIONES

Especificaciones acusticas

Respuesta en frecuencia
SPL máx. a 1 m
Ángulo de cobertura horizontal
Ángulo de cobertura vertical

55 Hz ÷ 20000 Hz
133 dB
100°
10°

Transductores

Motor de compresión
Altavoz de bajos

1 x 1.5" neo, 3.0" v.c
2 x 6.0" neo, 2.0" v.c

Sección de entrada/salida

Señal de entrada
Conectores de entrada
Conectores de salida
Sensibilidad de entrada

bal/unbal
XLR, RDNet Ethercon
XLR, RDNet Ethercon
+4 dBu

Sección de proceso

Frecuencias de cruce
Protecciones
Limitador
Controles
RDNet

750
Thermal, RMS
Soft Limiter
Preset, RDNet bypass
Yes

Sección de potencia

Potencia total
Agudos
Bajas frecuencias
Enfriamiento
Conexiones

2000 W Peak, 1000 W RMS
600 W Peak, 300 W RMS
1400 W Peak, 700 W RMS
Convection
Powercon IN/OUT

Cumplimiento estándar

Safety agency

CE compliant

Especificaciones físicas

Material del gabinete/de la caja
Hardware
Manijas
Rejilla
Color

PP Composite
Array fittings
2 Back
Steel
Black, White

Tamaño

Altura
Ancho
Profundidad
Peso

237 mm / 9.33 inches
470 mm / 18.5 inches
377 mm / 14.84 inches
13.5 kg / 29.76 lbs



HDL 26-A

MÓDULO LINE ARRAY ACTIVO DE DOS VÍAS

	ACCESORIOS			
Cables	AC XLR 3M3F	13360102	8024530006402	
	CBL ETHERCON 0.7M	12399016	8024530013844	
	CBL ETHERCON 1.5M	12399017	8024530013851	
	CBL ETHERCON 3M	12399035	8024530013868	
	CBL ETHERCON 5M	12399018	8024530013875	
	CBL ETHERCON TO XLR F 0.2M	12399019	8024530013882	
	CBL ETHERCON TO XLR M 0.2M	12399020	8024530013899	
	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 1X HDL 6	13360381	8024530015169
	Suspensión/montaje	AZM-BR 2X	13360351	8024530013516
CL-BR HDL 6		13360371	8024530014360	
FL-B HDL 6		13360360	8024530014209	
FL-B HDL 6		13360373	8024530014377	
FL-B LINK HDL 6-12 2X		13360375	8024530014414	
FL-B PK HDL 6		13360372	8024530014353	
HOIST SPACING CHAIN CH 001		13360129	8024530020774	
PM-KIT 3X HDL 6		13360377	8024530014629	
QL-PIN 008		13360626	8024530020897	
Transporte		KRT-WH 6X HDL 6	13360366	8024530014421