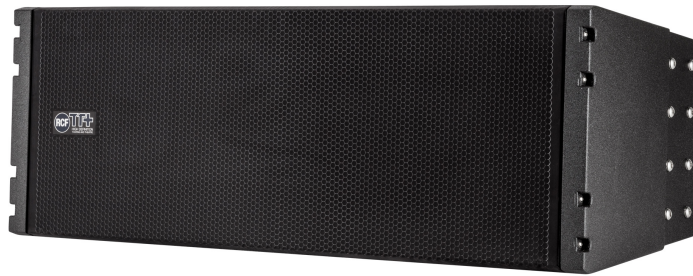




TTL 55-A WP STADIUM

MÓDULO ACTIVO DE LINE ARRAY DE TRES VÍAS



Descripción

El TTL55-A WP Stadia es un módulo activo de line array de alta potencia y tres vías diseñado para lograr una increíble presión sonora en grandes espacios al aire libre. Los tres nuevos diseños para los seis transductores de neodimio del sistema son el resultado de un largo periodo de investigación en nuevas y pioneras soluciones utilizando los mejores materiales disponibles en el mercado. Los sistemas de colgado y orientación están hechos de acero de alta calidad. El sistema de colgado conecta directamente con los laterales de aluminio de la caja y es particularmente preciso y fácil de usar.

Características

- › Máximo SPL del mercado en su tamaño
- › Amplificación digital de 3500W y cuatro vías
- › 2 altavoces de bajos de 12" de neodimio y alta potencia, bobina de 4"
- › Medio de 10" de neodimio, bobina de 3,5"
- › 3 motores de compresión de neodimio de 1,5", bobina de 2,5"
- › Placa de entrada analógica de alta calidad
- › Procesado DSP de 96 kHz y 32 bits
- › RDNet integrado
- › Colgado y recinto de contrachapado báltico para giras

Código De Artículo

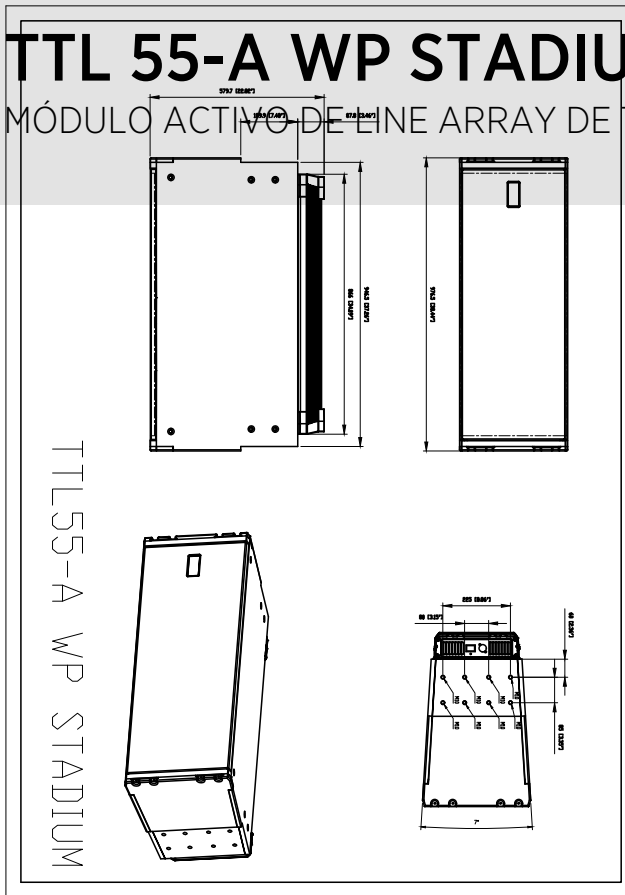
TTL 55-A WP
13000424 STADIUM 220-240 V Black EAN 8024530012106



TTL 55-A WP STADIUM

MÓDULO ACTIVO DE LINE ARRAY DE TRES VÍAS

Line Art 2D



ESPECIFICACIONES

Especificaciones acusticas	SPL máx. a 1 m	143 dB
	Ángulo de cobertura horizontal	90°
	Ángulo de cobertura vertical	7°
Transductores	Motor de compresión	3 x 1.5" neo, 2.5" v.c
	Rango medio	10" neo, 3.5" v.c
	Altavoz de bajos	2 x 12" neo
Sección de entrada/salida	Señal de entrada	bal/unbal
	Conectores de entrada	XLR, RDNet Ethercon
	Conectores de salida	XLR, RDNet Ethercon
	Sensibilidad de entrada	+4 dBu
Sección de proceso	Frecuencias de cruce	320 Hz - 1300 Hz
	Protecciones	Thermal, Excurs., RMS
	Limitador	Soft Limiter
	Controles	DSP Controlled
	RDNet	Onboard
Sección de potencia	Potencia total	7000 W Peak, 3500 W RMS
	Agudos	1000 W Peak, 500 W RMS
	Frecuencias medias	2000 W Peak, 1000 W RMS
	Bajas frecuencias	4000 W Peak, 2000 W RMS
	Enfriamiento	Convection/Forced
	Conexiones	Powercon IN/OUT
Cumplimiento estándar	Safety agency	CE compliant
Especificaciones físicas	Material del gabinete/de la caja	Baltic birch plywood
	Hardware	Array Fly-Ware
	Rejilla	Steel with waterproof clothing
	Color	Black
Tamaño / Peso	Altura	380 mm / 14.96 inches
	Ancho	1020 mm / 40.16 inches
	Profundidad	550 mm / 21.65 inches
	Peso	60 kg / 132.28 lbs



TTL 55-A WP STADIUM

MÓDULO ACTIVO DE LINE ARRAY DE TRES VÍAS

Cables

ACCESORIOS

13360102 AC XLR 3M3F

EAN 8024530006402