

TTL 31-A II

ACTIVE COMPACT LINE ARRAY MODULE

DESCRIPCIÓN

El TTL31A es un mini line array dos vías. Su gran salida y dinámica, la extrema precisión y extensión de frecuencias altas, sumado a su tamaño tan compacto, hacen del TTL31A la herramienta ideal para aplicaciones en lugares cerrados, presentaciones en vivo y eventos.



CARACTERÍSTICAS

- Amplificadores de conmutación con 750 W de potencia
- Ángulo de cobertura ancho y constante
- 4 transductores de neodimio de alta potencia
- Placa analógica de entrada de alta calidad
- Procesado de 32 bits y 96 kHz
- Limitador "blando" y protección RMS
- Máxima potencia de salida disponible en el mercado en este tamaño
- RDNet integrada

ESPECIFICACIONES

Especificaciones acusticas	Respuesta en frecuencia:	60 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL máx. a 1 m (dB):	132 dB
	Ángulo de cobertura horizontal (°):	100°
	Ángulo de cobertura vertical (°):	15°
Transductores	Motor de compresión:	3 x 1.0" neo, 1.5" v.c
	Altavoz de bajos:	8" neo, 2.5" v.c
Sección de entrada/Sección de salida	Señal de entrada:	bal/unbal
	Conectores de entrada:	XLR, RDNet Ethercon
	Conectores de salida:	XLR, RDNet Ethercon
	Sensibilidad de entrada:	-2 dBu/+4 dBu
Sección de proceso	Frecuencias de cruce:	1600 Hz
	Protecciones:	Thermal, HF
	Limitador:	Fast Limiter
	Controles:	HF correction, cluster size, HPF
	RDNet:	Yes
Sección de potencia	Potencia total:	1500 W Peak, 750 W RMS
	Agudos:	500 W Peak, 250 W RMS
	Bajas frecuencias:	1000 W Peak, 500 W RMS
	Enfriamiento:	Convection
	Conexiones:	Powercon IN/OUT
Cumplimiento estándar	Certificado CE:	Yes
Especificaciones físicas	Material del gabinete/de la caja:	Baltic birch plywood
	Hardware:	Array side fittings
	Manijas:	2 on side
Tamaño	Altura:	300 mm / 11.81 inches
	Ancho:	538 mm / 21.18 inches
	Profundidad:	450 mm / 17.72 inches
	Peso:	22.5 kg / 49.6 lbs
Informaciones de envío	Altura de paquete:	380 mm / 14.96 inches
	Anchura de paquete:	555 mm / 21.85 inches
	Profundidad de paquete:	540 mm / 21.26 inches
	Peso de paquete:	26 kg / 57.32 lbs



CÓDIGO DE ARTÍCULO

- **13000362**

TTL 31-A II

EAN 8024530009755