

ART 715-A MKII

CAJA ACÚSTICA ACTIVA DE DOS VÍAS

DESCRIPCIÓN

¿Cansado de preocuparse porque las voces queden enmascaradas por la mezcla del escenario?

Entonces, ¿porqué no probar la ART 715-A como monitor de escenario? Esta es la caja acústica perfecta para las aplicaciones de sonido en directo en las que se necesita una pegada adicional en bajos junto con unos agudos extremadamente precisos para escuchar la voz cuando la banda esté tocando a tope.



CARACTERÍSTICAS

- Amplificador digital de 700W
- 130 dB SPL máx
- Trompeta de directividad constante y dispersión amplia de 90 x 60
- Altavoz de bajos de 15" y alta potencia con bobina de 3,0"
- Motor de agudos de 1", cúpula de Mylar, bobina de 1,75"
- DSP Processing

ESPECIFICACIONES

Especificaciones acusticas	Respuesta en frecuencia:	50 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL máx. a 1 m (dB):	130 dB
	Ángulo de cobertura horizontal (°):	90°
	Ángulo de cobertura vertical (°):	60°
Transductores	Motor de compresión:	1.0", 1.75" v.c
	Altavoz de bajos:	15", 2.5" v.c
Sección de entrada/Sección de salida	Señal de entrada:	bal/unbal
	Conectores de entrada:	XRL, Jack
	Conectores de salida:	XLR
	Sensibilidad de entrada:	-2 dBu/+4 dBu
Sección de proceso	Frecuencias de cruce:	1700 Hz
	Protecciones:	Thermal, RMS
	Limitador:	Soft Limiter
	Controles:	Volume, EQ Shape
Sección de potencia	Potencia total:	1400 W Peak, 700 W RMS
	Agudos:	400 W Peak, 200 W RMS
	Bajas frecuencias:	1000 W Peak, 500 W RMS
	Enfriamiento:	Convection/Forced
	Conexiones:	VDE
Cumplimiento estándar	Certificado CE:	Yes
Especificaciones físicas	Material del gabinete/de la caja:	PP Composite
	Hardware:	2 x M10 Flying p.
	Manijas:	2 side, 1 top
	Color:	Black
Tamaño	Altura:	708 mm / 27.87 inches
	Ancho:	437 mm / 17.2 inches
	Profundidad:	389 mm / 15.31 inches
	Peso:	19.4 kg / 42.77 lbs
Informaciones de envío	Altura de paquete:	725 mm / 28.54 inches
	Anchura de paquete:	550 mm / 21.65 inches
	Profundidad de paquete:	505 mm / 19.88 inches
	Peso de paquete:	23 kg / 50.71 lbs



CÓDIGO DE ARTÍCULO

• **13000340**

ART 715-A MKII

115V

EAN 8024530009557

• **13000339**

ART 715-A MKII

220-240V

EAN 8024530009540