PHONIC

SERIES KT

Sistema De Altavoz Linear Combinable

KT-8

Altavoz 08" de sistema linear combinable de 3-vias





Características

- ▶ Woofer de 8 "bass-cargado, Woofer de 6.5" de gama media con bobinas de voz de 2 "
- ▶ Tweeters de 1,4" con imanes de neodimio
- ▶ Potencia nominal (RMS): 210 Watts (LF), 160 vatios (MF), 80 vatios (HF)
- ▶ Impedancia nominal: 16Ω (HF), 16Ω (MF), 16Ω (LF)
- Nivel de presión acústica máxima: 128 dB (pico)
- ▶ 120° horizontal, 10° vertical dispersion pattern
- ▶ Straightforward rigging system allows splay angles from 0° to 8°
- ▶ Respuesta de frecuencia: 70Hz a 19KHz (-3dB)
- ▶ Configuración Bass-reflex en los modelos de 3 vías para la respuesta en gama baja extendida
- ▶ Hecho de multicapa de abedul con carcasa negra resistente
- ▶ Dos conectores Neutrik NL8 resistentes al agua y polvo

Description

La serie KT de Phonic consiste en sistemas de altavoces lineares combinables adaptables alojados en resistentes y elegantes recintos trapezoidales. Completado con un sistema flexible que permite el aparejo de los ángulos de separación entre 0 ° y 8 °, la serie KT es capaz de dar cobertura a todos lugares grandes. Por lo menos 3 unidades deben ser utilizadas en una sola matriz, pero se puede ampliar incluyendo muchos más para una cobertura máxima. Para un sistema versátil y escalable que se pueden instalar en suspensión o bien apilados en el terreno según su deseo - ideal para todo, desde teatros a las salas de conciertos - los sistemas line array KT encajan definitivamente todos sus proyectos y deseos.

> PHONIC WWW.PHONIC.COM

SERIES KT

Sistema De Altavoz Linear Combinable

Incluido





Pin De Suspensión

Opcional



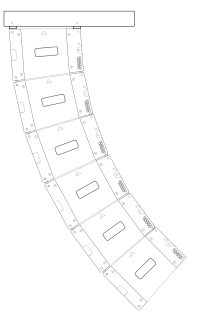
Conjunto De Rejilla (W: 760 mm / 1000 mm)



Características

	KT-8
Woofers	8"
Gama media	6.5"
Tweeter	Driver De Compresión Diafragma De Titanio De 1.4 "
Rango de frecuencia (-3dB)	70Hz - 19KHz
Cobertura Horizontal	120°
Cobertura Vertical	10°
Capacidad de Potencia RMS	LF: 200 Watts MF: 150 Watts HF: 80 Watts
Sensibilidad en el Eje 1W/1m	LF: 96 dB MF: 102 dB HF: 105 dB
Puntuación SPL máximo a 1m	LF: 126 dB MF: 129 dB HF: 129 dB
Impedancia nominal	LF: 16Ω MF: 16Ω HF: 16Ω
Potencia recomendada del amplificador	LF: 400W MF: 300W HF: 160W
Material de la caja	multi-capa de contrachapado de abedul de 18mm, hexagonal de 8 mm malla de acero negro con espuma especial accoustica
Color	negro
Sistema rigging	Incluido (0 ° a 8 °)
Conectores	2 x Neutrik NL8
Dimensiones (HxWxD)	580 x240 x 400 mm(22.8" x 9.4" x 15.7")
Peso	26 Kg (57 lbs)

Configuración



Altavoces lineares combinables en suspensión

La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso

Página 2

