

CAJAS DE MEDIA DISTANCIA



TSA CN 115

Tipo: Caja acústica de 2 vías pasiva. Configurable en full range o con divisor para funcionar con el sistema de graves Tsg.

Aplicaciones: Sus posibilidades son innumerables: sonido directo, teatro, refuerzo en escenario, convenciones, monitor de escenario, etc.

Características: Pantalla acústica de 600 W. AES. 134 dB de MAX SPL. *Respuesta en frecuencia:* 52 – 18.000 Hz. *Cobertura:* 40° x 60°

Monta un altavoz de 15" y un motor de 2". *Impedancia:* 8 ohms. *Conexiones:* 2 speakon. *Dimensiones en cm.:* 53 ancho, 70 alto, 45 profundo. *Peso:* 34 Kg.

Incluye: Carro transporte.

Accesorios opcionales: Kit de voladura, soporte para colocar el altavoz en trípode.



TSA TSG 1200

Tipo: Caja acústica de graves pasiva. Configurable con las cajas acústicas CN 115.

Aplicaciones: Refuerzo en graves para sonido directo, teatro, sistema de sidefill, P. A., etc.

Características: Pantalla acústica de 1.200 W. AES. 139 dB de MAX SPL. *Respuesta en frecuencia:* 55– 200 Hz.

Monta un altavoz de 18" *Impedancia:* 8 ohms. *Conexiones:* 2 speakon. *Dimensiones en cm.:* 108 ancho, 54 alto, 69 profundo. *Peso:* 70 Kg.

Incluye: Carro transporte.



TSA AX 110

Tipo: Caja acústica de 2 vías pasiva. Configurable en full range o con divisor para funcionar con el sistema de graves TSG.

Aplicaciones: *Sin duda alguna la caja más polivalente del mercado, su dispersión frontal cónica, le permite ser configurable en múltiples aplicaciones: como sistema convencional en vertical mediante soportes de altavoz, monitor de suelo y sistema array configurable en full range o con el sistema de graves TSG 1200.* Pudiendo cubrir desde pequeños hasta medianos actos con calidad y presión sonora suficiente. Sonido directo, teatro, refuerzo en escenario, convenciones, monitor de escenario, stand's, presentaciones, etc.

Características: Pantalla acústica de 300 W. AES. 128 Db de MAX SPL. *Respuesta en frecuencia:* 65 – 20.000 Hz. *Cobertura:* 90° x 90°

Monta un altavoz de 10" y un motor de 1". *Impedancia:* 8 ohms. *Conexiones:* 2 speakon.

Dimensiones en cm.: 29 ancho, 31 alto, 34 profundo. *Peso:* 11 Kg.

Incluye: Carro transporte.

Accesorios opcionales: anclajes para array, software para ajustar sistema, soporte para colocar el altavoz en trípode.



YAMAHA S 300

Tipo: Caja acústica de 3 vías pasiva.

Aplicaciones: Refuerzo para sonido directo, drumfill, teatro, convenciones, audiovisuales, conferencias, etc.

Características: Pantalla acústica de 400 W. control de frecuencia HF.

Monta un altavoz de 12" + medios + difusor. *Impedancia:* 8 ohms. *Conexiones:* 1 XLR 1 Jack ¼". *Dimensiones en cm.:* 71 alto, 38 profundo.

Incluye: Caja transporte.



HH ELECTRONIC

Tipo: Caja acústica de 2 vías pasiva.

Aplicaciones: Refuerzo para sonido directo, teatro, convenciones, audiovisuales, conferencias, etc.

Características: Pantalla acústica de 150 W.

Monta un altavoz de 12" y 1 difusor. *Impedancia:* 8 ohms. *Conexiones:* 2 XLR. *Dimensiones en cm.:* 71 alto, 38 profundo.

Incluye: Caja transporte.
