

CAJAS ACUSTICAS



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 P-112 E

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

Aplicaciones: Caja acústica para sonido directo, teatro, refuerzo en escenario, sistema para "front fill", Convenciones, Audiovisuales, etc.

Características: Pantalla acústica de 300 W. AES. 127 Db de MAX SPL. *Respuesta en frecuencia:* 45 – 20.000 Hz. *Cobertura:* 90° x 90°

Monta un altavoz de 12" y un motor de 1". *Impedancia:* 8 ohms. *Conexiones:* 2 speakon. *Dimensiones en cm.:* 35,5 ancho, 60,5 alto, 28,8 profundo. *Peso:* 11,6 Kg.

Incluye: Flight Case transporte.

Accesorios opcionales: anclajes para volado configurable en inclinación, soporte para colocar el altavoz en trípode.



DAS AUDIO Action 8

Tipo: Caja acústica de 2 vías pasiva.

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

Características: Pantalla acústica de 150 W. AES. 120 dB de MAX SPL. *Respuesta en frecuencia:* 60 – 20.000 Hz. *Cobertura:* 80° x 80°

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

Dimensiones en cm.: 27,9 ancho, 47,5 alto, 25,5 profundo. *Peso:* 8,4 Kg.

Incluye: Carro transporte.

Accesorios opcionales: anclajes para volado configurable en inclinación, soporte para colocar el altavoz en trípode.



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.

QUIQ SOUND