

aSK10

Altavoz de Escenario Pasivo 10" de 2-Vías / Monitor de Suelo
200Watt Potencia Admisible (Música)

aSK12

Altavoz de Escenario Pasivo 12" de 2-Vías / Monitor de Suelo
400Watt Potencia Admisible (Música)

aSK15

Altavoz de Escenario Pasivo 15" de 2-Vías/Monitor de Suelo
400Watt Potencia Admisible (Música)

aSK215

Altavoz de Escenario Pasivo Dual 15" de 2-Vías
800Watt Potencia Admisible (Música)

aSK18

Subwoofer 18" 600Watt Potencia Admisible
(Música) 600Watt Power Handling (Music)

aSK10 | aSK12 | aSK15 | aSK215 | aSK18



Características

- ▶ RMS Potencia admisible certificada bajo pruebas de tortura IEC 268.
- ▶ Nuevo 1.3" tweeter titanio puro de compresión en conjunto con trompetas Wind-Guide™ propiedad Phonic con entrega sin contratiempo, alto transitorio más allá de 22kHz.
- ▶ Ángulos de dispersión 90°x70° ancho
- ▶ Woofers de largo-tiro Black Morie brinda un bass "sonido seco" (thump)
- ▶ Incrementa estabilidad estructural sólida para sistema de reforzamiento
- ▶ Entrada y Salida: Paralela conectores ¼" jacks
- ▶ Sirve como monitores de suelo al ser inclinado de lado (aSK10/12/15)
- ▶ Rejillas gruesas 1.3" para enfrentar daños y golpes durante transporte
- ▶ Manillas metálicas y mástil de montaje con ergonómica excepcional y virtualmente sólidas

Descripción

En el proceso de desarrollar el aSK, el Centro de Investigación y Desarrollo de Altavoces Phonic insiste en ejecuciones de grado profesional con precio rentable para satisfacer las necesidades de presentadores o aficionados. Construido desde la base, el aSK es sólido y firme como un tanque. Las características estructurales incluyen refuerzo interno que minimiza la vibración del cuerpo, manillas metálicas fuertes, lados inclinados para disminuir difracción, acabado de alfombrado ultra-grueso resistente para enfrentar tratamientos serveros(¡Si, Ultra-gueso!). El aSK está equipado con la trompeta Wing-Guide™ propietario de Phonic que reduce distorsiones y mejora la consistencia de dispersión. El equipo de Investigación y Desarrollo ha construido nuevos drivers para la serie incluyendo tweeters de titanio puro 1.3" y woofers de largo-tiro, con resultados en respuesta acústica espectacular de pano general con incremento de bajo para "sonido seco". Requisitos para ejecuciones rigurosas a un valor increíble. El aSK es lo idea.

SERIE ALTAVOZ aSK

Altavoz Pasivo Profesional

aSK10 | aSK12 | aSK15 | aSK215 | aSK18

Dimensiones

Panel Posterior



Especificaciones

	aSK10	aSK 12	aSK 15	aSK 215	aSK 18
Especificaciones del Sistema					
Tipo de Sistema	2-vías	2-vías	2-vías	2-vías	Subwoofer
Respuesta en Frecuencia(+/-3dB)	65Hz-20kHz	50Hz-20kHz	45Hz-20kHz	40Hz-20kHz	40Hz-250Hz
RMS(IEC 268) / Música / Pico	100/200/400w	200/400/800w	350/700/1400W	700/1400/2800W	500/1000/2000W
Sensitividad 1w@1m	96dB	97dB	98dB	99dB	99dB
Sistema de Impedancia	8ohm	8ohm	8ohm	4ohm	4ohm
Driver de Baja Frecuencia					
Tamaño del Driver	255mm/10in	305mm/12in	380mm/15in	380mm/15in	470mm/18in
Diafragma de material	Papel Negro Morie	Papel Negro Morie	Papel Negro Morie	Papel Negro Morie	Papel Negro Morie
Diametro de Voice Bobina	36.5mm/1.5in	51mm/2.0in	66mm/2.6in	66mm/2.6in	100mm/4.0in
Driver de Alta Frecuencia					
Diametro de Voz Bobina	32mm/1.3in	32mm/1.3in	45mm/1.8in	45mm/1.8in	-
Diafragma de material	Titanio Puro	Titanio Puro	Titanio Puro	Titanio Puro	-
Diseño de Trompeta	Wing-Guide"	Wing-Guide"	Wing-Guide"	Wing-Guide""	-
Sistema de Dispersion	90°x70°	90°x70°	90°x70°	90°x70°	-
Crossover					
Tipo	2-vía gama completa	2-vía gama completa	2-vía gama completa	2-vía gama completa	Subwoofer
Protección	Protección PTC	Protección PTC	Protección PTC	Protección PTC	-
Entradas/Salidas					
Conectores	1/4" Entradas Paralelas	1/4" Entradas Paralelas	1/4" Entradas Paralelas	1/4" Entradas Paralelas	Speakon x 2
Encaje					
Forma/Tipo	Altavoz de Escenario y Monitor de Escenario	Altavoz de Escenario y Monitor de Escenario	Altavoz de Escenario y Monitor de Escenario	Altavoz de Escenario	Altavoz de Escenario
Caja de Protección/Acabado	Alfombrado Ultra-Grueso	Alfombrado Ultra-Grueso	Alfombrado Ultra-Grueso	Alfombrado Ultra-Grueso	Alfombrado Ultra-Grueso
Gruesor de Madera	15mm/0.6in	15mm/0.6in	15mm/0.6in	20mm/0.8in	20mm/0.8in
Calibre de Rejilla	1.3mm	1.3mm	1.3mm	1.3mm	1.3mm
Tipo de Madera	MDF delantero/ Lados aglomerado	MDF delantero/ Lados aglomerado	MDF delantero/ Lados aglomerado	Grado-A MDF	Grado-A MDF
Refuerzo	Sistema Estable de Refuerzo	Sistema Estable de Refuerzo	Sistema Estable de Refuerzo	Sistema Estable de Refuerzo	Sistema Estable de Refuerzo
Puerto de Sonido	50mm x 2pcs	50mm x 2pcs	60mm x 2pcs	60mm x 2pcs	146(Diámetro)x 159(Longitud) x2pcs
Mástil de Montaje	Mástil de Montaje Metalico	Mástil de Montaje Metalico	Manilla de Metal Ergonómica	Manilla de Metal Ergonómica	Manilla de Metal Ergonómica
Manillas	Manilla de Metal Ergonómica	Manilla de Metal Ergonómica	Manilla de Metal Ergonómica	Manilla de Metal Ergonómica	Manilla de Metal Ergonómica
Dimesión de Unidad (AlxAnxP)	578x385x307mm /22.8x15.6x12.1in	607x405x323mm /23.9x15.9x12.7in	705x470x375mm /27.8x18.5x14.8in	1100x470x470mm / 43.3x18.5x18.5in	535x620x620mm /21.1x24.4x24.4in
Peso	15kg/33lbs	16.5kg/36.3lbs	21kg/46.2lbs	44.5kg/97.9lbs	44kg/96.8lbs

Información en este documento es sujeto a cambiar sin previo aviso.

Página 2

Hoja de Dato SERIE ALTAVOZ aSK 10/31/2011

PHONIC
WWW.PHONIC.COM