

## SA3-15 MK2 ALTAVOZ ACTIVO DSP 15" AUDIOCENTER

Código 010/SA3-15MK2  
EAN13: 6974969840530

### Descripción

#### Descripción general

El altavoz SA315+ es una solución versátil todo en uno, compatible con entradas XLR y jack de 6,35 mm para señales balanceadas de micrófono y línea, además de contar con entrada AUX y conectividad Bluetooth inalámbrica para una fácil conexión con diversas fuentes de audio portátiles. El control de ganancia independiente y el ajuste de volumen maestro permiten a los usuarios personalizar la calidad del sonido con facilidad. Su diseño con mezcla interna y salida balanceada es ideal para configurar sistemas de altavoces múltiples.

El SA315+ ofrece opciones de instalación flexibles, tanto para montaje en techo como en poste, adaptándose a diversos entornos. Gracias a su excepcional calidad de sonido y su manejo intuitivo, el SA315+ satisface las exigencias de usuarios profesionales y domésticos que buscan una experiencia de audio de alta calidad.

#### DATOS TECNICOS

##### Tipo

Altavoz de rango completo con control DSP activo

Respuesta en frecuencia (-10 dB)

36 Hz-20 kHz

Cobertura horizontal

80°

Cobertura vertical

50°

Nivel máximo de presión sonora (SPL) calculado por 1 m (continuo/pico)

128 dB/134 dB

Controlador de alta frecuencia

Altavoz personalizado, bobina móvil de 1,75" y salida de 1,0".

Driver LF

Driver personalizado de 15", bobina móvil de 3,0".

Procesamiento digital de señales (DSP)

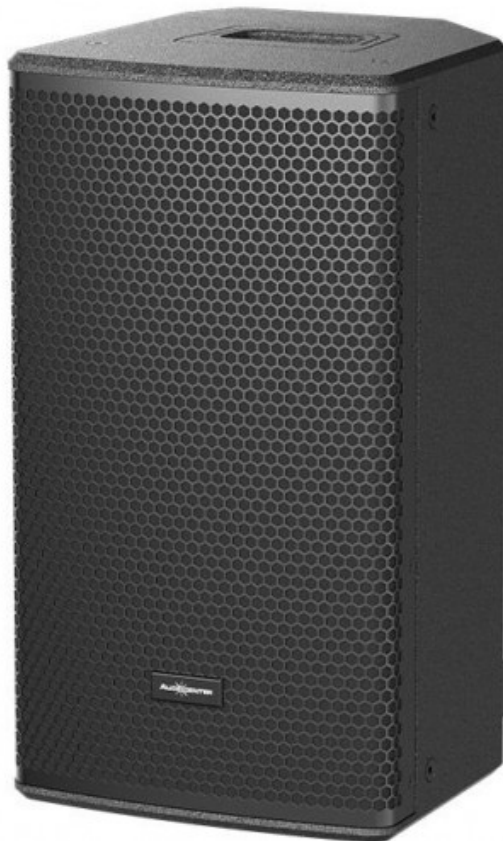
Procesador

Frecuencia de muestreo de señal de 48 kHz

Ajustes predefinidos

MÚSICA, PLANO, DISCURSO, CON SUBTÍTULOS

AMPLIFICADOR



Circuitos amplificadores

Clase D

Potencia (estándares RMS)

1000W

Potencia máxima

2000 W

Respuesta en frecuencia (1W 8Ω 2 canales)

20 Hz-20 kHz ( $\pm 0,5$  dB)

Distorsión de intermodulación

<math>\leq 0,05\%</math>

Distorsión armónica total

<math>\leq 0,05\%</math>

Sistema de refrigeración

convección del aire

Protección

Protección de CC, protección contra cortocircuitos, protección contra sobrecalentamiento, protección contra sobrecarga de entrada, protección contra sobrecarga de salida, protección contra arranque suave, protección contra sobretensión, protección contra subtensión.

Entrada de señal

Conector XLR hembra (jack mono de 6,35 mm), entrada jack de 3,5 mm, Bluetooth inalámbrico

Salida de señal

Salida balanceada XLR macho

Entrada de alimentación

Conector de alimentación IEC

Voltaje de funcionamiento

100-240 V~ ( $\pm 10$  %, 50/60 Hz)

Consumo de energía (1/8 de la potencia de salida)

64W

GABINETE

Material del gabinete

Contrachapado mecanizado por CNC

Revestimiento

Recubrimiento de poliurea duradero

Color del gabinete

El negro es el color predeterminado. Contacte con Audiocenter para personalizarlo.

## Fotos



Reja

Malla de hierro

Mangos

2 lados

Ángulo del monitor

Ángulo de monitorización simétrico de 45°

Herrajes para colgar

Tornillo M8

Montaje en poste

Orificio de la base  $\Phi 35$  mm

Dimensiones del altavoz (Ancho  $\times$  Alto  $\times$  Profundidad)

446x738x458 mm

Dimensiones de la caja (Ancho  $\times$  Alto  $\times$  Profundidad)

518x805x531 mm

Peso neto

24,0 kg

Peso de envío

27,5 kg

Dibujo Aplicación sugerida

