

Sistema de sonido Adam A5X

Color

Destino: Monitor

Monitoreo de campo cercano

Instalación: estante

Datos técnicos

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Sensibilidad: 102 dB

Frecuencia de cruce: 2.5 kHz

Potencia / Frecuencia

Potencia máxima del amplificador: 150W

Potencia nominal total: 100W

Rango de frecuencia total : 50 - 50000 Hz

Diseño

Características del diseño: inversor de fase ajuste Treble control de graves controlador de cinta

Conectores

Entradas: RCAXLR balanceado

Salidas: RCA

Generalidades

Diámetro del tweeter: 56 mm

Diámetro del woofer (LF/MF): 145 mm

Dimensiones del altavoz frontal (HxWxD): 28x17x22cm

Peso: 6,6 kg

Funciones y características adicionales sistema de altavoces: Amplificadores separados para tweeters y woofers (50 W cada uno) Control de nivel de tweeter (± 4 dB) Control de nivel a 20 kHz (± 6 dB) con frecuencia de corte de 5 kHz Control de nivel a 100 Hz (± 6 dB) con frecuencia de corte de 300 Hz