

Sistema de sonido Adam A7X

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

Frecuencia de cruce: 2,5 kHz

Potencia / frecuencia

Potencia nominal total: 150W

Rango de frecuencia general: 42 - 50000 Hz

Diseño

Características de diseño: inversor de fase control de agudos control de graves controlador de cinta

Total

Diámetro del woofer (LF/MF): 175 mm

Dimensiones de los altavoces delanteros (Al. x An. x Pr.): 33,7x20.1x28 cm

Peso: 9,2 kg

Funciones y características adicionales del sistema acústico: Amplificadores separados para HF (50 W) y Altavoces LF (100 W) Control de nivel de tweeter (± 4 dB) Control de nivel a 20 kHz (± 6 dB) con una frecuencia de corte de 5 kHz Control de nivel a 100 Hz (± 6 dB) con una frecuencia de corte de 300 Hz