

Sistema de sonido Dynaudio LYD 8

Propósito: Monitor

Monitoreo de campo cercano

Instalación: estante

Especificaciones

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Frecuencia de cruce: 3.9 kHz

Potencia/frecuencia

Potencia nominal total: 100W

Rango de frecuencia total: 45 – 21000Hz

Diseño

Características de diseño: blindaje magnético laberinto acústico control de graves

Conectores

Entradas: RCAXLR balanceado

General

Twitter diámetro: 28 mm

Diámetro del woofer (LF/MF): 203 mm

Dimensiones del altavoz frontal (HxWxD): 37x24x33cm

Peso: 12,8 kg

Funciones y características adicionales sistema de altavoces: Ajuste de la sensibilidad de la señal de entrada Ajuste del nivel de bajas frecuencias Nivel máximo de presión sonora - 112 dBA Ajuste de sensibilidad de entrada Ajuste de nivel de graves Nivel máximo de presión de sonido - 112dB Ajuste de sensibilidad de entrada Ajuste de nivel de graves Nivel máximo de presión de sonido - 112dB