

# Sistema de sonido Genelec 8320

Propósito: Monitor

Monitoreo de campo cercano

Instalación: estante

Especificaciones

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Sensibilidad: 94 dB

Frecuencia de cruce: 2,9 kHz

Potencia/frecuencia

Potencia nominal total: 100 W

Frecuencia total rango: 66 – 20000 Hz /  $\pm 1.5$  dB /

Diseño

Características del diseño: inversor de fase

Conectores

Entradas: XLR balanceado

Generalidades

diámetro del tweeter: 19 mm

diámetro del woofer (LF/MF): 105 mm

Material del acabado: aluminio

Dimensiones del altavoz frontal (Al. x An. x Pr.): 23x15x14 cm

Peso: 3,2 kg

Funciones y características adicionales del sistema acústico: Par de conectores RJ-45 para conectar a una red local Amplificadores separados para graves y agudos Par de jacks RJ-45 para conexión LAN Amplificadores separados para graves y agudos Par de jacks RJ-45 para conexión LAN Amplificadores separados para graves y agudos