

# Equipo de sonido PreSonus Eris E4.5 BT

Color

Destino: Monitor

Monitoreo de campo cercano

Instalación: estante

Datos técnicos

Tipo: activo

Número de canales: set 2.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Frecuencia de cruce: 2,8 kHz

Potencia/frecuencia

Frontal: 25W/canal

Potencia nominal total: 50 W

Rango de frecuencia total: 70 - 20000 Hz

Diseño

Características de diseño: Inversor de fase Ajuste HF

Conectores

Entradas: RCA mini- Conector (3,5 mm) Conector (6.35 mm)

Salidas de auriculares:

General

Bluetooth: v 5.0

Tweeter diámetro: 25 mm

Diámetro del woofer (LF/MF): 114 mm

Material de acabado : MDF

Dimensiones del altavoz frontal (HxWxD): 24x16x18 cm

Peso: 5,9 kg

Funciones y características adicionales del sistema de altavoces: Ajuste del nivel de frecuencias medias y altas ( $\pm 6$  dB) Ajuste del nivel en frecuencias de hasta 1000 Hz (0, -2, -4 dB - LPF con corte ajustable (80, 100 Hz) Nivel máximo de presión sonora - 100 dB<sub>0</sub>

Diámetro del tweeter: 25 mm

Diámetro del woofer (LF/MF): 114 mm

Material de acabado: MDF

Dimensiones del altavoz frontal (HxWxD): 24x16x18 cm

Peso: 5,9 kg

Funciones adicionales del sistema de altavoces: frecuencias de hasta 1000 Hz (0, -2, -4 dB) LPF con cutoff (80, 100 Hz) Nivel máximo de presión sonora - 100 dB<sub>0</sub>

Diámetro del tweeter: 25 mm

Diámetro del woofer (LF/MF): 114 mm

Material de acabado: MDF

Dimensiones del altavoz frontal (HxWxD): 24x16x18 cm

Peso: 5,9 kg

Funciones adicionales del sistema de altavoces: frecuencias de hasta 1000 Hz (0, -2, -4 dB) LPF con cutoff (80, 100 Hz) Nivel mximo de presin sonora - 100 dB