

Altavoz JBL SRX 812P

Finalidad: concierto

Instalación: piso

Datos técnicos

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Frecuencia de cruce: 1,9 kHz

Potencia / frecuencia

Potencia nominal total: 1500 W

Rango de frecuencia general: 48 – 20000 Hz / -3dB /

Diseño

Características estructuras: inversor de fase diseño de bocina

Conectores

Entradas: Conector combinado (6.35 mm) / XLR

Salidas: XLR balanceado / 3 uds /

General

Diámetro del altavoz (LF/MF): 305 mm

Material de acabado: MDF

Dimensiones del altavoz frontal (HxWxD): 64x41,5x43 cm

Peso: 26,4 kg

Funciones y características adicionales del sistema de altavoces: Pantalla LCD Control de volumen de canal separado Conector Ethernet (RJ-45) Máximo nivel de presión sonora - 136 dB