

Altavoz JBL PRX 812W

Color

Propósito: concierto

Instalación: de pie

Especificaciones

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Frecuencia de cruce: 1,85 kHz

Potencia/frecuencia

Potencia nominal total: 1500 W

Rango de frecuencia total: 59 - 20000 Hz

Diseño

Características de diseño: inversor de fase/diseño de bocina

Conectores

Entradas: Conector combinado RCA (6.35 mm) / XLR

Salidas: XLR balanceado

General

Diámetro del tweeter: 38 mm

Diámetro del woofer (woofer/rango medio): 305 mm

Material de acabado: MDF

Dimensiones del altavoz frontal (Al. x An. x Pr.): 61x38x34cm

Peso: 19,4 kg

Funciones adicionales y altavoz Características del sistema: Posibilidad de uso como monitor de escenario Ajuste de la sensibilidad de la señal de entrada por separado para dos canales Nivel máximo de presión sonora - 135 dB Se puede utilizar como monitor de escenario Ajuste de sensibilidad de entrada para dos canales por separado Nivel máximo de presión sonora - 135 dB Se puede utilizar como monitor de escenario Ajuste de sensibilidad de entrada para dos canales por separado Nivel máximo de presión sonora - 135 dB