

Pro Audio > Cornetas > JRX215

JRX215

JRX215



Modelo : JRX215

JRX215

Fabricante : JBL

El JRX215 de JBL es un altavoz de PA pasivo bidireccional con una frecuencia low/mid woofer de 15" y driver de compresión de alta frecuencia salida 1" con una potencia de 250 vatios RMS a 8 ohmios.

Especificaciones:

- Clasificación de potencia: 250 W / 1000 W
- Rango de frecuencia (-10 dB): 41 Hz - 18 kHz
- Respuesta de frecuencia (± 3 dB): 59 Hz - 13 kHz
- Sensibilidad (@1 m): 99 dB SPL (1w/1 m)
- Impedancia nominal: 8 ohms
- Potencia recomendada del Amplificador: 250 W a 500 W a 8 ohmios
- SPL máximo: 129 dB
- Dispersión nominal: 90 x 50
- Frecuencia de cruce: 2,2 kHz
- Dimensiones (Altura x Ancho X Profundidad): 699 x 460 x 432 mm (27.5 en x 18.1 en x 17 en)
- Peso: 27,4 kg (60,5 lb)
- Controlador de alta frecuencia: JBL 2414H-C 1 "salida
- Controlador de baja frecuencia: JBL M112-8
- Conectores de entrada: Neutrik Speakon NL-4 (x 1); .25 en TS teléfono jack (x 1); paralelo
- Rejilla: acero de calibre 18, polvo-revestido
- Montaje y suspensión: 36 mm, doble ángulo poste-soporte de montaje