



AUDIOPHONY ILINESUB12A ALTAVOZ ACTIVO 12 700w+700 COLOR NEGRO



Caja subwoofer activo de 12 pulgadas, 700W + 700W con DSP incorporado

- Sistema iLINE Audiophony
- Color negro

Referencia 10761

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Voltaje / Tensión: 230V
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Audio
Tipo: Subwoofers
Color: Negro
Tamaño: 350 x 515 x 490 mm
Serie: iLINE
Peso: 23,0 kg
Marca: Audiophony

Características

- Potencia: 700W / 40hms + 700W / 40hms
- Respuesta de frecuencia: 50 Hz - 200 Hz

- Sensibilidad axial (1W / 1m): 96 dB
 - SPL max. : 124 dB
 - Impedancia nominal: 8 ohmios
 - Altavoz: 12 pulgadas
 - Dimensiones: 350 x 515 x 490 mm
 - Peso neto: 23.5 Kg
- Conectores
 - Conectores entrada, nivel de línea balanceada XLR
 - Salida speakon bass/treble (- 1 + / 1-: salida de banda ancha, - 2 + / 2-: salida baja)
 - Entrada y salida de alimentación: mediante Powercon (CA 220V-240V / 50 / 60Hz.20A)
 - DSP: Entrada/Salida mediante conector RJ45
- Amplificación
 - Potencia total disponible 700 + 700 W RMS / 4 Ohms
 - Salidas de banda ancha: 700 W RMS / 4 Ohms
 - Salidas bajas: 350 W RMS / 8 Ohms. + 350 W RMS / 8 Ohms internos
- Configuraciones
 - Volumen: nivel general del sistema
 - DSP: 28/56 bit, 50 MIPS, Configuración del sistema a través del software suministrado con iLINEbox 10762
- Materiales
 - Cuerpo fabricado con abedul finlandes, Resina negra de poliurea y una Rejilla metálica integral
- **Identificación**
 - Marca: Audiophony
 - Serie: iLINE
 - Referencia: 10761
 - Código EAN : 3662009018294
- **Descripción para proyectos**
 - Modelo **iLINEsub12A**. Subwoofer amplificado con 2 altavoces de 12" de 700W cada uno y DSP para control. Respuesta de frecuencia de 50Hz a 200 Hz. Sensibilidad axial (1W / 1m): 96 dB. SPL máx. 124 dB. Con una impedancia nominal: 8 ohmios. Entrada de señal balanceada mediante conector XLR. Salida de graves mediante conector Speakon. Fuente de alimentación de entrada y salida mediante conector Powercon AC 220V-240V / 50/60Hz.20A. Entrada y salida para conexión DSP mediante conector RJ45. Fabricado en madera contrachapada de abedul finlandés. Acabado en color negro con resina de poliurea. Dimensiones 350 x 515 x 490 mm. Peso neto: 23,5 Kg



