



# 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



