



# DAS ALTEA 715A ALTAVOZ AMPLIFICADO 15



Sistema multi propósito con posición monitor ALTEA 715A | DAS Audio

- Amplificador ultra ligero Clase D con SMPS
- Recinto de polipropileno de gran ligereza
- Streaming de música en alta definición
- DSP de 24-bit con pantalla digital
- Cinco preajustes de serie
- Memorias definible por el usuario
- Ecualizador de 3 bandas
- Modo pausa
- Puntos de volado
- **Aplicaciones**
  - Conciertos y A/V corporativo
  - Portable y clubes con música en vivo
  - Salas de conciertos, teatros y auditorios
  - Centros de culto

Referencia 10116560

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidades  
Aplicaciones: Rental e instalación

Gama: Cajas Acústicas  
Rango de Frecuencia (-10 dB): 45 Hz – 20 kHz  
Cobertura Vertical: 60º  
SPL Máximo 1W/1 m (pico): 132 dB  
Potencia Nominal Amplificador (continua): 750 W  
Potencia Nominal Amplificador (pico) : 1500 W  
Tipo de Entrada: Analógica balanceado  
Impedancia de Entrada: 20 k ohms  
Sensibilidad de Entrada: 1.95 V (+8 dBu)  
Conector de Señal de Entrada: 2 XLR Hembra  
Entrada auxiliar: 1 x 3.5 mm Mini Jack  
Conector Loop-Thru de Audio: 1 XLR Macho  
Control: DASlink™ DAScontrol™  
Consumo de corriente 230/115V: 1.5 A  
Construcción del recinto: Polipropileno  
Geometría del Recinto: Trapezoidal  
Rigging: M8 Rigging Points  
Color: Black  
Dimensiones (HxWxD): 710 x 440 x 380 mm  
Dimensiones de Embalaje (HxWxD): 805 x 530 x 445 mm  
Peso Neto: 19,5 kg  
Peso de Envío: 23,0 kg  
LF Driver: 15FV4  
HF Driver: M-28  
Marca: DAS Audio

- **ALTEA-715A** es un sistema de sonido autoamplificado de 15", diseñado para ofrecer una calidad excepcional en una amplia variedad de aplicaciones, desde eventos medianos hasta su uso como monitor de escenario y en instalaciones fijas. Capaz de alcanzar una presión sonora máxima de 132 dB SPL, el ALTEA-715A es un sistema portátil y versátil que proporciona un rendimiento potente y dinámico. Fabricado en polipropileno de alta calidad, su diseño multiángulo y ligero lo convierte en una opción ideal para cualquier configuración de sonido, tanto en directo como en instalaciones permanentes.
- El transductor de 15" (modelo 15FV4) proporciona graves profundos y potentes, mientras que el motor de compresión M-28, con salida de 1", genera altas frecuencias claras y equilibradas, optimizadas mediante análisis FEM. El difusor de 90º x 60º garantiza una dispersión uniforme del sonido en cualquier entorno.
- El sistema cuenta con un amplificador de Clase D de doble canal que ofrece 1500 W de potencia pico y 750 W continuos, garantizando un amplio rango dinámico y una distorsión mínima. El procesamiento de señal avanzado incluye filtros FIR (Finite Impulse Response) para una mayor precisión acústica. Además, el ALTEA-715A tiene la capacidad de conectarse a la aplicación DASlink GM, que permite controlar y monitorear hasta 16 sistemas Altea 700 simultáneamente desde un dispositivo móvil, facilitando la configuración y el ajuste desde la zona de audiencia de manera inalámbrica y en tiempo real.
- Con un peso de 19,5 kg y equipado con asas ergonómicas y puntos de rigging M8, el ALTEA-715A es fácil de transportar e instalar, convirtiéndose en una solución robusta y eficiente para aplicaciones exigentes, tanto en eventos en vivo como en instalaciones fijas.

