



DAS ALTEA-S15A SISTEMA AUTOAMPLIFICADO SUBWOOFER



SOUND WITH SOUL

Subwoofer autoamplificado ALTEA-S15A | DAS Audio

- SPL Max: 131 dB
- Dispersion: Omnidireccional
- Peso: 30,0 kg (66,0 lb)

Referencia 10299035

- **ALTEA-S15A** es un subwoofer autoamplificado y compacto pero potente, con un diseño bass-reflex que ofrece una respuesta en frecuencia profunda y unos niveles de presión sonora impresionantes.
- El transductor DAS 15FW4 de 15" ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento y fiabilidad extraordinario, incorpora una bobina de 3" que garantiza una alta eficiencia permitiendo una gran excursión y tiene una capacidad de aguante de potencia de 600 vatios/AES y 1200W pico. Además, el sistema de ventilación está optimizado para generar una compresión de potencia mínima siendo capaz de gestionar una alta potencia durante un largo tiempo.
- El sistema cuenta con un amplificador Clase-D con fuente de alimentación conmutada de amplio rango, que proporciona 600 vatios/RMS y 1200 vatios/pico, permitiendo hasta 131dB/max SPL con una respuesta en frecuencia de 40Hz a 125kHz.
- El ALTEA-S15A incluye conexiones de alimentación PowerCon In/Out, además de una amplia gama de ajustes para garantizar el mejor rendimiento posible. A través de la pantalla de DAScontrol™ permite ajustar las frecuencias de crossover, dos presets de sonido (Deep/Loud) y el preset cardioide que nos permite crear rápida y fácilmente configuraciones con varias unidades ALTEA-S15A para reducir la energía sonora emitida hacia la parte trasera.
- El recinto de la ALTEA-S15A está fabricado con contrachapado de abedul de alta calidad y acabada con nuestro resistente revestimiento ISOflex™ de poliurea. Para el transporte, además de dos asas

Todo bajo licencia Creative Commons: cc-by-nc/creativecommons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibida
su reproducción total o parcial sin la autorización previa y
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

laterales, la ALTEA-S15A está preparada para el montaje de ruedas traseras.

