

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



https://adssoluciones.me



QUENES SOMOS

EN ADS SOLUCIONES transformamos tus espacios en entornos inteligentes y confortables. Ofrecemos servicios de diseño, instalación, mantenimiento y automatización para hogares y recintos comerciales, fusionando creatividad, elegancia y tecnología para satisfacer tus necesidades.

MISION

Nuestra misión es transformar la forma en que las personas viven e interactúan con sus hogares y espacios, mediante la integración de tecnologías innovadoras y soluciones de automatización inteligente.

VISION

Queremos crear un futuro donde la tecnología sea intuitiva, accesible y sostenible, permitiendo a las personas disfrutar de una vida más cómoda, segura y eficiente.

¿QUE NOS CARACTERIZA?

Somos una empresa que ofrece servicios totalmente personalizados y adaptados a tu necesidad, con un máximo de calidad.



MARCAS CON LAS QUE TRABAJAMOS



ALLEN&HEATH





SONOS































BOCINAS DE TECHO





CSS8008

200mm (8in.) COMMERCIAL SERIES CEILING SPEAKE
EI CSS8008 es un altavoz de 200 mm (8 pulgadas) con una sensibilidad de 96 dB y un transformador multitoma de 5 vatios. Su transformador de triple voltaje le proporciona versatilidad, ya que permite su uso en líneas de altavoces distribuidos de 100 V, 70 V o 25 V. Disponible en blanco.



LCT 81C/T

LOW-PROFILE LAY-IN 2' X 2' CEILING TILE LOUDSPEAKER

El controlador cuenta con una bobina móvil de 25 mm (1 pulg.) de diámetro con un formador de bobina Kapton y un cable de alta temperatura para una mejor disipación de potencia y confiabilidad a largo plazo.



8124

100mm (4in.) FULL-RANGE, IN-CEILING LOUDSPEAKER

El 8124 es un altavoz de rango completo de 100 mm (4 pulgadas) con un transductor de alta sensibilidad que proporciona una cobertura cónica de 130° en un paquete ligero de 1,2 kg e incluye orejas de perro para facilitar su instalación. Disponible en blanco.



CONTROL 14C/T

LOW-PROFILE LAY-IN 2' X 2' CEILING TILE LOUDSPEAKER

El Control 14C/T incluye un woofer coaxial de 100 mm (4 pulg.) y un tweeter de cúpula blanda de 19 mm (3/4 pulg.). Este tweeter, refrigerado por líquido, proporciona un sonido nítido y agradable en una amplia zona de cobertura. Disponible en blanco o negro. También disponible: Control 14C-VA: certificado según EN54-24 para aplicaciones de seguridad.



CONTROL 45C/T

ALTAVOZ COAXIAL DE TECHO RBI® DE 130 mm (5,25 pulg.)

El Control 45C/T es un altavoz premium diseñado para aplicaciones que se benefician de un ancho de banda extremadamente amplio y una cobertura muy consistente gracias a un altavoz de techo compacto. Disponible en blanco.



CONTROL 426C/T

Altavoz coaxial de techo bidireccional de 6,5 pulgadas con CRBI

Frequency Range (-10dB): 72 Hz to 19 kHz Power Capacity Cont. Pink Noise (100 hrs): 75 W (300 W Peak) Impedance / Transformer: 12Ω / 60 W Available In White, Optional White Square and Black Round Grilles Available







INTRODUCING

CONTROL 400

ENHANCED COVERAGE SERIES







BOCINAS DE SUPERFICIE



LCT 81C/T

LULTRA-COMPACT
BACKGROUND/FOREGROUND SPEAKER

INDOOR/OUTDOOR

El Control® 23-1 es un altavoz bidireccional de 3 pulgadas con un sonido rico, amplia cobertura, dispersión uniforme, montaje versátil y un diseño contemporáneo de alta gama que se adapta a una amplia gama de decoraciones. Disponible en blanco o negro.

También disponible: Control 23-1L - solo 8 Ω

Rango: 70 Hz-20 kHz Sensibilidad: 86 dB

Potencia: 40 W 8 Ω (15 W Tx) Especificación ambiental: IP44



CONTROL 52

60mm (2.5in.) SURFACE-MOUNT SATELLITE LOUDSPEAKER

El altavoz satélite Control 52 produce un sonido excepcional de alta fidelidad gracias a su controlador de 2,5 pulgadas de baja distorsión. El soporte de pared incluido permite inclinar cada altavoz hasta 45° respecto al eje.

Disponible en blanco y negro.



CONTROL CRV SPEAKERS

ALTAVOZ DE DISEÑO CURVO CONTEMPORÁNEO

Control CRV are outdoorcapable to IP34 (per IEC 529), utilizing stainless steel screws, professional outdoor-rated screw-down terminals, and screened ports to prevent ingress of pests.

Available in Black or White.

е



LCT 81C/T

ALTAVOZ DE PARED ELEGANTE Y DE PERFIL BAJO

El altavoz de pared de rango completo SLP12/T ofrece un sonido superior y una cobertura amplia y uniforme en una carcasa elegante y discreta, con un potente transductor de 75 mm (3 pulgadas) que ofrece el legendario sonido característico de JBL. El SLP12/T es la base ideal para diversas aplicaciones: incorpora un transformador multitoma de 15 vatios para sistemas de 70 V/100 V y es conmutable para funcionamiento directo a 8 Ω . Este altavoz compacto y robusto ofrece una potencia de 40 vatios, ofreciendo un sonido limpio y claro a cualquier volumen.

La instalación es rápida y sencilla gracias al soporte de pared deslizable incluido.

Su inclinación de 15° permite un montaje a ras de pared. Una funda impermeable incluida protege el compartimento de terminales en exteriores.

BOCINAS DE PARED





CONTROL 67HC/T

ALTAVOZ COLGANTE DE TECHO ALTO DE 165 MM (6,5 PULGADAS) CON RBI®

El Control 65HC/T ofrece una cobertura estrecha y bien controlada, ideal para mejorar la inteligibilidad de la voz y la claridad musical en espacios con techos altos o salas con acústica compleja. Control de patrón de banda ancha de directividad constante de 75°. Disponible en blanco o negro.



CONTROL 128W/WT

ALTAVOZ EMPOTRABLE DE PARED PREMIUM

El Control 126W es un altavoz empotrable de pared premium de la línea JBL Professional Control® Contractor, diseñado para aplicaciones como música en primer plano, salas de juntas, áreas de recepción, aeropuertos, centros de convenciones, cruceros, tiendas, restaurantes, museos, espacios con sonido envolvente o cualquier aplicación de escucha crítica donde se requiera el máximo rendimiento de un altavoz con un impacto visual mínimo. Disponible en blanco.

BOCINAS PARA EXTERIORES



CONTROL 85M

ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS, 135 MM (5,25

PULGADAS), TIPO SETA

Dispersión: 360° x 160° HxVRango: 55 Hz-18 kHz

• Sensibilidad: 86 dB

• Potencia: 45 W 8 Ω (30 W Tx)

• Protección ambiental: IP56

• Disponible en color verde



CONTROL 426C/T

Altavoz coaxial de techo bidireccional de 6,5 pulgadas con CRBI

Frequency Range (-10dB):
72 Hz to 19 kHz
Power Capacity Cont. Pink Noise (100 hrs):
75 W (300 W Peak)
Impedance / Transformer:
12Ω / 60 W
Available In White,
Optional White Square and Black Round Grilles Available



CONTROL 85M

ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS, 135 MM (5,25 PULGADAS), TIPO SETA

• Dispersión: 360° x 160° HxV

• Rango: 55 Hz-18 kHz

• Sensibilidad: 86 dB

• Potencia: 45 W 8 Ω (30 W Tx)

• Protección ambiental: IP56

• Disponible en color verde



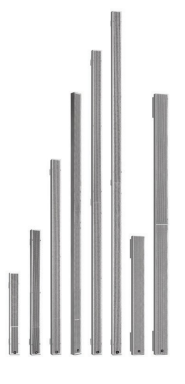




CBT 70J-1

COLUMNA DE ARREGLO LINEAL DE 2 VÍAS CON COBERTURA VERTICAL ASIMÉTRICA

El CBTJ-1 es un altavoz bidireccional de alta fidelidad y respuesta de hasta 60 Hz, con 500 W de potencia, alta sensibilidad y alto nivel de presión sonora (SPL). Este modelo ofrece una cobertura de gradiente progresivo asimétrico que dirige el sonido hacia la zona más alejada del espacio de escucha. Disponible en blanco o negro.



CBT 50LA-1

COLUMNA DE ARREGLO LINEAL DE 50 CM DE ALTO CON 8 CONTROLADORES DE 50 MM

El CBT 50LA-1 es el modelo más compacto. Con 150 vatios, no tiene nada que envidiar a las columnas más grandes de la competencia. Su respuesta a 80 Hz es ideal para voz o música. La sonoridad se puede configurar para música (plana) o voz mediante un interruptor. Disponible en blanco o negro..



CBT 70J-1

COLUMNA DE ARREGLO LINEAL DE 2 VÍAS CON COBERTURA VERTICAL ASIMÉTRICA

El CBTJ-1 es un altavoz bidireccional de alta fidelidad y respuesta de hasta 60 Hz, con 500 W de potencia, alta sensibilidad y alto nivel de presión sonora (SPL). Este modelo ofrece una cobertura de gradiente progresivo asimétrico que dirige el sonido hacia la zona más alejada del espacio de escucha. Disponible en blanco o negro.



BOCINAS PUNTUALES

AM7212

ALTA POTENCIA DE 300 mm (12 pulg.) DE 2 VÍAS

El sistema de altavoces AM7212 consta de un woofer Differential Drive 2262H de 300 mm (12 pulg.) y un motor de compresión de alta frecuencia 2432H. La guía de ondas PT de gran formato proporciona una excelente cobertura y es giratoria para su uso en orientación vertical u horizontal. Disponible en negro o blanco y con acabados WRC/WRX para una protección contra la intemperie extrema.

AC599

ALTAVOZ DE RANGO COMPLETO DE 2 VÍAS CON UN CONMUTADOR DE LF DE 385 mm (15 PULGADAS)

Un sistema compacto de altavoces de rango completo de 2 vías compuesto por un motor de baja frecuencia de 385 mm (15 PULGADAS) y un motor de compresión de bobina móvil de 25 mm (1 PULGADAS) y 35 mm (1,5 PULGADAS). La bocina ofrece una cobertura de 60° x 60° en orientación vertical y horizontal. Los filtros pasivos de alta pendiente minimizan la superposición de bandas y ofrecen una respuesta fuera de eje bien controlada. Acabado en pintura negra texturizada. Disponible en blanco bajo pedido.

AM7315

ALTA POTENCIA 380 mm (15 pulg.) 3 VÍAS

El sistema de altavoces AM7315 consta de un woofer de baja frecuencia de 380 mm (15 pulg.), un motor de compresión CMCD de 8 pulg. y un motor de compresión de salida de 38 mm (1,5 pulg.). La guía de ondas PT multibanda de frecuencias medias-altas proporciona una cobertura bien controlada y es giratoria para colocar el gabinete en orientación horizontal o vertical. Acabado DuraFlex $^{\text{TM}}$ en negro. Disponible en blanco bajo pedido.

CBT 50LA-1

ALTAVOZ DE RANGO COMPLETO DE 2 VÍAS CON 1 woofer de 203 mm (8 pulg.)

El AC895 es un sistema compacto de altavoces de rango completo de 2 vías.

ASB6118

SISTEMA DE SUBWOOFER DE ALTA POTENCIA DE 457 mm (18 pulg.)

Compuesto por un motor de graves de 209 mm (8 pulg.) y un motor de compresión de 25 mm (1 pulg.) con salida y bobina móvil de 25 mm (1 pulg.). Guía de onda giratoria de transición progresiva PT™.El sistema de subwoofer ASB6118 está compuesto por un woofer JBL 2242H SVG de 458 mm (18 pulg.) con ventilación frontal. Acabado DuraFlex™ en negro.

Disponible en blanco bajo pedido.

Ofrece una cobertura de 90° x 50° en posición vertical. Los filtros pasivos de alta pendiente minimizan la superposición de bandas y ofrecen una respuesta fuera de eje bien controlada. Acabado en pintura negra texturizada. Disponible en blanco bajo pedido.



BOCINAS PARA TODO TIPO DE CLIMA

AWC62

ALTA POTENCIA DE 300 mm (12 pulg.) DE 2 VÍAS EI AWC82 es un sistema compacto de altavoces de rango completo de 2 vías, altamente resistente a la intemperie, ideal para voz y acompañamiento musical en una amplia variedad de aplicaciones. Disponible en negro o gris claro.

AWC82

Dispersión: Cónica de 110°
Rango: 70 Hz-18 kHz
Sensibilidad: 92 dB, CD

• Potencia: 120 W 8 Ω (120 W Tx) • Protección ambiental: IP56



El AWC159 es un sistema compacto de altavoces de rango completo de 2 vías, altamente resistente a la intemperie, ideal para voz y acompañamiento musical en una amplia variedad de aplicaciones. Disponible en negro o gris claro.

AWC15LF

Dispersión: Cónica de 90°
Rango: 52 Hz-18 kHz
Sensibilidad: 96 dB, CD

• Potencia: 300 W 8 Ω (300 W Tx) • Protección ambiental: IP56

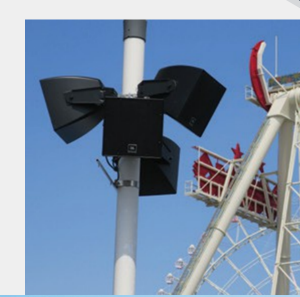
AW SERIES ALL-WEATHER

- Differential Drive® low-frequency driver
- U-Type mounting bracketincluded
- •Variety of coverage patterns for versatile installation use
- Available in -LS model for EN54-24 compliance
- Available in Black or Light Grey













ARRLEGLOS LINEALES



VRX915S

380mm (15in.) SUBWOOFER SUSPENDIBLE DE ALTA POTENCIA COMPACTO

Dedicated, compact and lightweight 380mm 2-way touring class floor monitor using JBL's latest neodymium transducers. Available in Black DuraFlex TM .

Dispersion: 50°x 90° HxVRange: 60Hz-20kHzSensitivity: 98dB

Power: 600W* 8Ω (Bi-Amp Switchable





VRX932LAP

SISTEMA DE ALTAVOCES COMPACTO DE ARRAY EN LÍNEA DE 2 VÍAS DE 300 mm (12 pulg.)

Versión autoamplificada del VRX932LA-1. Disponible en DuraFlex $^{\text{TM}}$ negro.

VRX918SP

457mm (18in.) POWERED High-power SUSPENDABLE SUBWOOFER

El VRX918SP es un sistema de subwoofer autoamplificado y suspendible que contiene un woofer de 18 pulgadas con imán de neodimio 2268FF y tecnología Differential Drive® patentada, en una caja frontal ventilada. El VRX918SP fue diseñado específicamente para su uso en arreglos con el altavoz de arreglo lineal VRX932LAP y el marco de arreglo VRX-AF. Además, también puede utilizarse en arreglos.



ALTAVOCES PORTATILES PARA EVENTOS EN VIVO

PRX412M

MONITOR DE ESCENARIO Amplificado de 2 VÍAS de 300 mm (12 pulg.)

457mm (18in.) POWERED High-power SUSPENDABLE SUBWOOFER

El VRX918SP es un sistema de subwoofer autoamplificado y suspendible que contiene un woofer de 18 pulgadas con imán de neodimio 2268FF y tecnología Differential Drive® patentada, en una caja frontal ventilada. El VRX918SP fue diseñado específicamente para su uso en arreglos con el altavoz de arreglo lineal VRX932LAP y el marco de arreglo VRX-AF. Además, también puede utilizarse en arreglos.









EON712

SISTEMA DE ALTAVOCES AMPLIADOS DE 2 VÍAS DE 300 mm (12 pulg.)

El altavoz JBL EON712 de 12 pulgadas está diseñado desde cero para ofrecer una potencia y un rendimiento inigualables, e incorpora un woofer de nuevo diseño, el motor de compresión 2414H de JBL y una bocina optimizada. Los accesorios de montaje en horquilla y poste amplían las opciones de configuración, permitiendo a los usuarios personalizar los sistemas para salas de conciertos, eventos corporativos o servicios religiosos.



PRX415M

SISTEMA DE ALTAVOCES Y MONITOR DE ESCENARIO PASIVO DE 2 VÍAS DE 80 mm (15 pulg.)

Extremo roscado y extremo estándar de 35 mm para usar en bases de poste JBL. También disponible con altura fija de 61 cm.







PRX900 SERIES.

ALTAVOCES Y SUBWOOFERS PORTÁTILES PROFESIONALES



PRX908

SISTEMA PRINCIPAL/MONITOR DE PISO DE RANGO COMPLETO DE 2 VÍAS DE 300 mm (12 pulg.) CON WI-FI

The JBL PRX908 powered 2-way 8-inch loudspeaker leverages new acoustic innovations including the patented JBL 2408H-2 1.5in compression driver with poly-annular diaphragm and neodymium magnet for clear, detailed high-frequency response. High-quality NTC thermistors protect transducers by reducing power sent

to transducers when approaching the thermal limit. Redesigned horns with JBL Image Control Waveguides provide optimum coverage.





SRX818S

SISTEMA DE SUBWOOFER PASIVO DE 457 MM (18 pulg.)

El SRX818S es un subwoofer individual de 18 pulgadas para conciertos, giras o instalación fija. Con una copa de poste M20 estándar para usar con cajas superiores, patas indexables para apilar en posición estándar y cardioide, y un nivel de presión sonora máximo de 136 dB, el SRX818S es la solución ideal para músicos, bandas y DJs, para conciertos, para hablar en público o en salas de conciertos, espacios corporativos, centros educativos o lugares de culto. Hay sintonizaciones y preajustes disponibles para Crown ITech HD. Disponible en acabado Obsidian DuraFlex™.

También disponible: Sistema autoamplificado SRX812SP con amplificación Crown.



EON ONE MK2.

COLUMNA RECARGABLE TODO EN UNO CON MEZCLADOR Y DSP INTEGRADOS

El JBL EON ONE MK2 incorpora un paquete acústico líder en su clase, un mezclador digital de 5 canales, procesadores DSP dbx y Lexicon, funciones Bluetooth y control universal mediante app en un dispositivo ligero y portátil. El EON ONE MK2 ofrece la fidelidad por la que JBL es famoso, combinando un conjunto de 8 tweeters en forma de C, geométricamente optimizado, con un woofer de 10 pulgadas para ofrecer una claridad y cobertura líderes en su clase hasta 37 Hz, con amplia dispersión y una salida máxima de 123 dB. El EON ONE MK2 está diseñado para ser versátil y fácil de usar: potencie su sonido al instante gracias a un conjunto completo de efectos y presets profesionales de Lexicon y dbx. El rendimiento de potencia variable optimiza automáticamente el rendimiento para funcionar con corriente alterna o batería. La transmisión de audio por Bluetooth y la autonomía de seis horas completan las ventajas de este sistema todo en uno. • Matriz de tweeters de 8" en forma de C

- Graves naturales y suaves, hasta 37 Hz
- Rendimiento de potencia variable
- Amplificador integrado de 1500 vatios (pico)
- Rango de frecuencia: 37 Hz-20 kHz
- Batería de 6 horas fácilmente intercambiable





CATÁLOGO DE PRODUCTOS

2025

