

# AUDIOLABS®

**PASSION FOR MUSIC**



**CATÁLOGO**

**2022**



[WWW.AUDIOLABS.COM.MX](http://WWW.AUDIOLABS.COM.MX)

[allaudio.com.mx](http://allaudio.com.mx) | [contacto@allaudio.com.mx](mailto:contacto@allaudio.com.mx)

# ÍNDICE

<b>BOCINAS.....</b>	<b>1</b>
<b>COMPONENTES.....</b>	<b>4</b>
<b>SUBWOOFER.....</b>	<b>5</b>
<b>MEDIOS RANGOS.....</b>	<b>12</b>
<b>MEDIO-BAJOS.....</b>	<b>15</b>
<b>TWEETERS.....</b>	<b>16</b>
<b>RESTAURADOR EPICENTRO.....</b>	<b>18</b>
<b>ECUALIZADOR CON LINE DRIVER.....</b>	<b>19</b>
<b>SUBWOOFER AMPLIFICADO.....</b>	<b>19</b>
<b>CAPACITOR DE POTENCIA.....</b>	<b>20</b>
<b>AMPLIFICADOR MATRIX.....</b>	<b>20</b>
<b>AMPLIFICADORES MINI.....</b>	<b>21</b>
<b>AMPLIFICADORES COMPACT.....</b>	<b>22</b>
<b>AMPLIFICADORES MINI "MONSTERS".....</b>	<b>23</b>
<b>AMPLIFICADOR SPLMONSTER.....</b>	<b>24</b>
<b>ESTÉREO 1 DIN.....</b>	<b>25</b>
<b>ESTÉREOS 1 DIN MP5.....</b>	<b>26</b>
<b>ESTÉREOS IN DASH.....</b>	<b>27</b>
<b>ESTÉREOS 2 DIN.....</b>	<b>27</b>
<b>CAPACITOR.....</b>	<b>30</b>



# AUDIO LABS®

Bienvenidos al nuevo **Catálogo 2021 de Audio Labs**, aquí encontrarás la gama más amplia e innovadora en sistemas de audio y multimedia.

Te invitamos a incorporar en tu auto la tecnología Mirrorlik de última generación, disfrutar del audio en streaming, comunicación digital y mucho más, todo con la excelente calidad de sonido y la atención al detalle que caracterizan todos los productos de **Audio Labs**.

Nuestra pasión por la música combinada con nuestro entusiasmo por los autos nos permite unir el placer de conducir disfrutando de un estupendo sistema de sonido. Nuestra tecnología une las mejores innovaciones y materiales para crear no solo sistemas para calidad de sonido, sino sistemas de competencia para SPL y Open show sumamente potentes, lo que nos ha permitido ganar los primeros lugares en competencias a nivel nacional.

Para nosotros, la innovación significa impulsar los límites de lo posible. Es por eso que estamos probando constantemente nuestros productos, en los entornos más difíciles que nos rodean, y los resultados los aplicamos en su desarrollo, de allí su estupendo desempeño.

Gracias al arduo trabajo de nuestro departamento de desarrollo, estamos logrando esto, siempre con la idea de ofrecerte productos de alto rendimiento que sean estéticamente agradables y fácil de instalar.

Los consumidores encontrarán en toda la línea de productos Audio Labs estupendas funciones y un gran desempeño al mejor precio.

¡Te damos la bienvenida al **Team AudioLabs!**





TWEETER DE ALTA FRECUENCIA

**2 Vías**

CONO PPI

IMÁN CON CUBIERTA DE GOMA



## BOCINAS



**Bocinas Coaxiales de 2 vías de 4"**  
**ADL-SP4**

**400W**  
MAX POWER

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
40W	400W	4 Ohms	100Hz - 20kHz	88dB/w/m

Cono de inyección de poli de Alta Calidad • Tweeter de Cúpula Mylar de Alta Frecuencia • Borde de Caucho Butílico  
Incluye Rejilla • Imán con cubierta de goma



TWEETER DE ALTA FRECUENCIA

**4 Vías**

CONO PPI

IMÁN CON CUBIERTA DE GOMA

**450W**  
MAX POWER

**Bocinas Coaxiales de 4 vías de 4x6"**  
**ADL-SP46**

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
45W	450W	4 Ohms	90Hz - 20kHz	87dB/w/m

Cono de inyección de poli de Alta Calidad • Tweeter de Cúpula Mylar de Alta Frecuencia • Suspensión de goma  
Incluye Rejilla • Imán con cubierta de goma



TWEETER DE ALTA FRECUENCIA

**2 Vías**

**CONO PPI**

IMÁN CON CUBIERTA DE GOMA

## Bocinas Coaxiales de 2 vías de 5"

### ADL-SP5

# 450W

MAX POWER

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
45W	450W	4 Ohms	90Hz - 20kHz	89dB/w/m

Cono de inyección de poli de Alta Calidad • Tweeter de Cúpula Mylar de Alta Frecuencia • Suspensión de goma  
Incluye Rejilla • Imán con cubierta de goma



TWEETER DE ALTA FRECUENCIA

**4 Vías**

**CONO PPI**

IMÁN CON CUBIERTA DE GOMA



# 600W

MAX POWER

## Bocinas Coaxiales de 4 vías de 5x7"

### ADL-SP57

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
60W	600W	4 Ohms	90Hz - 20kHz	92dB/w/m

Cono de inyección de poli de Alta Calidad • Tweeter de Cúpula Mylar de Alta Frecuencia • Suspensión de goma  
Incluye Rejilla • Imán con cubierta de goma



## Bocinas Coaxiales de 4 vías de 6.5"

### ADL-SP65

# 600W

MAX POWER

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
60W	600W	4 Ohms	80Hz - 20kHz	89dB/w/m

Cono de inyección de poli de Alta Calidad • Tweeter de Cúpula Mylar de Alta Frecuencia • Suspensión de goma  
Incluye Rejilla • Imán con cubierta de goma



# 700W

MAX POWER

## Bocinas Coaxiales de 4 vías de 6x9"

### ADL-SP69

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
70W	700W	4 Ohms	70Hz - 20kHz	90dB/w/m

Cono de inyección de poli de Alta Calidad • Tweeter de Cúpula Mylar de Alta Frecuencia • Suspensión de goma  
Incluye Rejilla • Imán con cubierta de goma

## COMPONENTES



### Sistema Componente de 2 vías con bocinas de 6.5" para **Open Show** **ADL-PR065.20S**

4 Ω

**800W**  
MAX POWER

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Imán
400W	800W	MidBass/TW 4 Ohms	85Hz - 22kHz	22 Oz.

Crossover Pasivo de 2 vías de 12dB/oct • Tweeter de Cúpula Mylar de Alta Frecuencia • Suspensión de tela y algodón  
Imán con cubierta de goma



4 Ω



**450W**  
MAX POWER

### Sistema Componente de 2 vías con bocinas de 6.5" **Hi-END** **ADL-C652**

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
100W	450W	4 Ohms	68Hz - 20kHz	87dB/w/m

Cono de papel recubierto • Suspensión de goma • Crossover de 12db/Octava  
Tweeter con domo suave de seda • Corrector de fase de aluminio • Ajuste de nivel del tweeter

## SUBWOOFERS



**FEEL THE BASS**



Subwoofer de 8" para **Open Show**  
**ADL-SW80S**

**4+4 Ω**

**1400W**  
**MAX POWER**

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
700W	1400W	4 + 4 Ohms	30Hz - 1kHz	87.5dB/w/m

Terminales tipo push • Imán con cubierta de goma • Araña progresiva de color azul • Canasta de color azul  
Cono de papel cosido a la suspensión • Suspensión reforzada • Imán 90 Oz.





# 2200W

**MAX POWER**

Subwoofer de 10" para **Open Show**  
**ADL-SW10S**

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
1100W	2200W	4 + 4 Ohms	39Hz - 1kHz	88dB/w/m

Bobina de 2.5" • Terminales tipo push • Imán con cubierta de goma • Araña progresiva de color azul  
Canasta de color azul • Cono de papel cosido a la suspensión • Suspensión reforzada • Imán 100 Oz.



**4+4 Ω**



**FEEL THE BASS**

**WARNING**  
EXTREME SOUND

**FOR OPEN SHOW COMPETITION**

**CAUTION**  
EXTREME SOUND  
FOR OPEN SHOW



## Subwoofer de 12" para **Open Show** **ADL-SW120S**

**2400W**  
**MAX POWER**

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
1200W	2400W	4 + 4 Ohms	28Hz - 1kHz	88.5dB/w/m

Bobina de 2.5" • Terminales tipo push • Imán con cubierta de goma • Araña progresiva de color azul  
Canasta de color azul • Cono de papel cosido a la suspensión • Suspensión reforzada • Imán 100 Oz.

## SPL Monster

**FEEL  
THE  
BASS**



**4+4 Ω**

# 2800W

**MAX POWER**

## Subwoofer SPLMONSTER de 12" SPLMONSTER12

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
1400W	2800W	4 + 4 Ohms	90Hz - 20kHz	92dB/w/m

Bobina de 3" made in USA • Terminales tipo push • Araña progresiva doble • Canasta color azul  
 Cono de papel cosido a la suspensión • Imán de 200 Oz • Suspensión reforzada



## Subwoofer Plano de 10" ADL-SWP10



**1000W**  
MAX POWER

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
250W	1000W	4 + 4 Ohms	36Hz - 1kHz	87dB/w/m

Bobina Dual de 2" • Terminales tipo push • Imán 45 Oz • Cubre polvo • Cono PPI



**1200W**  
MAX POWER



## Subwoofer Plano de 12" ADL-SWP12

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
600W	1200W	4 + 4 Ohms	30Hz - 20kHz	87dB/w/m

Bobina Dual de 2" • Terminales tipo push • Imán 45 Oz • Cubre polvo • Cono PPI

Engineered in Europe



**Monster Flat 10**  
LIMITED EDITION



## Subwoofer Ultra Plano SPL de 10"

### MONSTER FLAT 10

# 1600W

MAX POWER

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Frec. Resonante	Sensibilidad
600W	1600W	2 + 2 Ohms	33Hz	85dB/w/m

Cono de polipropileno • Doble suspensión de Goma • Terminales tipo push • Motor de alto rendimiento  
Bobina de voz de alta temperatura • QTS: 0.57 • QMS: 6.7 • QES: 0.62 • VAS: 1.2ft (34L) • Xmax: 20mm

Engineered in Europe



**Monster Flat 12**  
LIMITED EDITION



# 2000W

MAX POWER

## Subwoofer Ultra Plano SPL de 12"

### MONSTER FLAT 12

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Frec. Resonante	Sensibilidad
700W	2000W	2 + 2 Ohms	35.1Hz	89dB(1w/1m)

Cono de polipropileno • Doble suspensión de Goma • Terminales tipo push • Motor de alto rendimiento  
Bobina de voz de alta temperatura • QTS: 0.526 • QMS: 7.489 • QES: 0.566 • VAS: 1.88ft (53.1L) • Xmax: 32mm



## Subwoofer de 10" para SQ ADL-SW10DVC

# 1200W

MAX POWER

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
400W	1200W	4 + 4 Ohms	30Hz - 1.5kHz	87dB/w/m

Bobina de 2.5" • Terminales tipo push • Araña progresiva de color negro  
Cono de papel cosido a la suspensión • Canasta de color azul



## Subwoofer de 12" para SQ ADL-SW12DVC

# 1400W

MAX POWER

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
700W	1400W	4 + 4 Ohms	28Hz - 1kHz	88dB/w/m

Bobina de 2.5" • Terminales tipo push • Araña progresiva de color negro  
Cono de papel cosido a la suspensión • Canasta de color azul

## MEDIOS RANGOS



### Medio Rango de 6.5" para **Open Show** **ADL-65MR2**

**450W**  
MAX POWER

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
225W	450W	4 Ohms	140Hz - 12kHz	94dB/w/m

Imán 28 Oz • Imán con cubierta de goma • Araña progresiva de color azul • Canasta de color azul  
Cono de papel cosido a la suspensión • Suspensión reforzada



**500W**  
MAX POWER

### Medio Rango de 8" para **Open Show** **ADL-8MR2**

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
250W	500W	8 Ohms	120Hz - 12kHz	95dB/w/m

Imán 38.6 Oz • Terminales tipo push • Imán con cubierta de goma • Araña progresiva de color azul  
Canasta de color azul • Cono de papel cosido a la suspensión • Suspensión reforzada



## Medio Rango de 5x7" para **Open Show** **ADL-57MR2**

# 500W

**MAX POWER**

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
250W	500W	4 Ohms	70Hz - 10kHz	95dB/w/m

Imán 25 Oz • Bobina: 38.5mm KSV • Cono de Papel • Tapa Antipolvo de papel • Suspensión de borde de algodón



# 700W

**MAX POWER**

## Medio Rango de 6x9" para **Open Show** **ADL-69MR2**

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
350W	700W	4 Ohms	70Hz - 10kHz	96dB/w/m

Imán 35 Oz. • Bobina: 38.5mm KSV • Cono de Papel • Tapa Antipolvo de papel • Suspensión de borde de algodón





## Medio Rango 6.5" con Driver para **Open Show** **1000W** **ADL-PR065S** **MAX POWER**

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
500W	1000W	4 + 4 Ohms	90Hz - 22kHz	96dB/w/m

Imán 24.5 Oz. • Terminales tipo push • Imán con cubierta de goma • Araña progresiva de color azul  
Canasta de color azul • Cono de papel cosido a la suspensión • Suspensión reforzada



## **1200W** **MAX POWER**

## Medio Rango 8" con Driver para **Open Show** **ADL-PR08S**

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
600W	1200W	4 + 4 Ohms	85Hz - 22kHz	96dB/w/m

Imán 29 Oz. • Terminales tipo push • Araña progresiva doble • Canasta color azul  
Cono de papel cosido a la suspensión • Imán de 200 Oz • Suspensión reforzada



PROFESIONAL  
MIDRANGE  
DRIVER



## Medio Rango 6x9" con Driver para **Open Show** **1200W** **ADL-PR069S** **MAX POWER**

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
600W	1200W	4 + 4 Ohms	85Hz - 22kHz	92dB/w/m

Imán 29 Oz." • Terminales tipo push • Imán 45 Oz • Cubre polvo • Cono PPI



FOR  
**OPEN  
SHOW**  
COMPETITION

**FEEL  
THE  
BASS**

## MEDIO-BAJOS



## 400W

**MAX POWER**

PRODUCTO  
ÚNICO EN MEXICO

## Medio Bajo de 6.5" para **Open Show** **ADL-650S3**

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
75W	400W	4 Ohms	70Hz - 6.5kHz	88dB/w/m

Imán 25 Oz • Suspensión de caucho • Araña progresiva de color azul • Canasta de color azul  
Cono de papel cosido a la suspensión • Suspensión reforzada



## MedioBajo de 8.0" para Open Show ADL-80S3

# 500W

MAX POWER

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
100W	500W	4 Ohms	60Hz - 6.5kHz	90dB/w/m

Imán 30 Oz. • Suspensión de caucho • Imán 45 Oz • Cobre polvo • Cono PPI



## TWEETERS

# 450W

MAX POWER



## Tweeter de 4" para Open Show ADL-TW10S

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
150W	450W	4 Ohms	2kHz - 20kHz	95dB/w/m

Imán de 5 Oz. • Incluye capacitor de protección • Diseñado para Open Show



**WIDE RANGE TWEETER** 

## Tweeter Profesional tipo Bala ADL-TW25B

# 480W

**MAX POWER**

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
240W	480W	4 Ohms	2kHz - 16kHz	106dB/w/m

Material de carcasa: Aluminio • Terminales tipo push • Diametro de bobina: 25.4mm



**WIDE RANGE TWEETER** 



# 120W

**MAX POWER**

## Tweeter de 2" para SQ ADL-TW2SQ

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
20W	120W	4 Ohms	3Hz - 20kHz	89dB/w/m

Cúpula de Mylar • Imán de Estroncio • Diseñado para SQ



**WIDE RANGE  
TWEETER** 

## Tweeter Profesional 3" para **Open Show** **ADL-PROTW**

**500W**  
**MAX POWER**

Potencia RMS	Potencia MAX	Impedancia	Resp. de Frecuencia	Sensibilidad
250W	500W	4 Ohms	25Hz - 20kHz	96dB/w/m

Canasta de aluminio color negra • Cono de titanio • Bobina de 1" KSV  
Imán: 7.8 Oz. de ferrita con flujo de alta densidad

## RESTAURADOR EPICENTRO



**FEEL  
THE  
BASS**



## Procesador Digital de bajos con Filtro Subsónico **ADL-EP1000**

Nivel de entrada máximo: 15V RMS • Nivel de salida máximo 13.5V Peak • Respuesta en la frecuencia: 10Hz - 100Hz  
Iluminación LED • Ajuste de frecuencia y ancho de banda • Señal radio-ruido: 130 dB • Potencia: 150mA  
Fusible recomendado: 1 Amp • Filtro Subsónico • Control externo de bajos

## ECUALIZADOR CON LINE DRIVER



### Ecualizador gráfico de 9 bandas + Line Driver de 8V **ADL-EQ9**

Respuesta en la frecuencia: 20Hz - 40KHz • Frecuencia de subwoofer: 30Hz - 120Hz • 2 entradas RCA para AUX  
2 entradas para estéreo • Selector de fuente frontal • Iluminación en color: LED blanco  
Voltaje máximo de salida: 8.0 V RMS sin distorsión • 3 Salidas RCA: Sub, frontal, trasero  
Frecuencia de ajuste: 50Hz, 100Hz, 250Hz, 500Hz, 1kHz, 2kHz, 4kHz, 8kHz y 16kHz • THD: 0.02%



## SUBWOOFER AMPLIFICADO

### Subwoofer amplificado 6x8" con control remoto

# 1100W

MAX POWER

## ADL-SAS68

Potencia RMS: 150W • Potencia máxima: 1100W • Control externo de bajos  
Control para filtro subsónico • Crossover: LPF

## CAPACITOR DE POTENCIA



### Capacitor Digital de 10 faradios **ADL-CAP10F**

**10F**  
FARADIOS

12-24 Volts de corriente directa • Voltímetro digital • Incrementa rango dinámico en los amplificadores  
Entradas y salidas calibre 0/4 • Reduce los picos en el sistema eléctrico del auto • Tamaño compacto

## AMPLIFICADOR MATRIX CLASE A/B



**1800W**  
MAX POWER

### Amplificador de 4 Canales, Clase A/B **ADL-M125.4**

Potencia RMS	Potencia MAX	Respuesta Frecuencia	Bass Boost	Entrada de Voltaje
75Wx4@4 Ohms 120Wx4@2 Ohms 250Wx2@4 Ohm	1800W	20Hz - 20kHz	0dB - 12dB	6V

Iluminación en color Azul • Entrada de alimentación tipo espada

## AMPLIFICADORES DIGITALES MINI



### Amplificador Digital Mini de 4 Canales ADL-900.4DC

**2000W**  
MAX POWER

Potencia RMS	Potencia MAX	Respuesta Frecuencia	Bass Boost	Entrada de Voltaje
80Wx4@4 Ohms 160Wx4@2 Ohms 320Wx2@4 Ohm	2000W	15Hz - 35kHz	0dB - 6dB - 12dB	200mV - 8V



**3000W**  
MAX POWER

### Amplificador Digital Mini de 1 Canal ADL-1200.1DC

Potencia RMS	Potencia MAX	Respuesta Frecuencia	Bass Boost	Entrada de Voltaje
400Wx1@4 Ohms 750Wx1@2 Ohms 1500Wx1@1 Ohm	3000W	30Hz - 80kHz	0dB - 12dB	200mV - 8V



## AMPLIFICADORES COMPACT PARA OPEN SHOW Y SQ



### ADL-C160.4

AMPLIFICADOR PARA OPEN SHOW DE 4/3/2 CANALES CLASE A/B

**SIGNATURE SERIES**

Potencia RMS	Potencia MAX	Respuesta Frecuencia	Bass Boost
80Wx4@4 Ohms 180Wx4@2 Ohms 360Wx2@4 Ohm	2400W	20Hz - 20kHz	0dB - 12dB

**2400W**  
MAX POWER

**COMPACT PRICE**

### ADL-C1100.1D

AMPLIFICADOR TIPO MONO BLOCK DE 1 CANAL CLASE D

AUTHENTIC PRODUCT



**SIGNATURE SERIES**

**2000W**  
MAX POWER

**COMPACT SIZE  
BIG POWER**

Potencia RMS	Potencia MAX
350Wx1@4 Ohms 500Wx1@2 Ohms 1000Wx1@4 Ohm	2000W
Resp. Frecuencia	Bass Boost
22Hz - 169kHz	0dB - 12dB

### ADL-C160.2

AMPLIFICADOR PARA OPEN SHOW DE 2/1 CANALES CLASE A/B

AUTHENTIC PRODUCT



**SIGNATURE SERIES**

**COMPACT SIZE  
BIG POWER**

**1400W**  
MAX POWER

Potencia RMS	Potencia MAX
90Wx2@4 Ohms 180Wx2@2 Ohms 360Wx1@4 Ohm	1400W
Resp. Frecuencia	Bass Boost
20Hz - 20kHz	0dB - 12dB

## MINI AMPLIFICADORES "MONSTER"



**CAUTION**  
EXTREME SOUND  
FOR OPEN SHOW

### Mini amplificador Clase D de 4 Canales **MONSTERMINI 4**

*Monster Mini4*  
LIMITED EDITION

**2400W**  
MAX POWER

Potencia RMS	Potencia MAX	Resp. Frecuencia	Impedancia	Sen. de Entrada
150Wx4@4 Ohms 300Wx4@2 Ohms 600Wx2@4 Ohms	2400W	20Hz - 20kHz	2 - 4 Ohms	0.25V - 8V

S/N Ratio: >98dB • THD: <0.05% • HPL/LPF: 50Hz - 250Hz • Fuente de alimentación mosfet DC-DC PWM  
Tecnología SMD • PCB FR-4 Doble Lado



*Monster Mini1*  
LIMITED EDITION



**CAUTION**  
EXTREME SOUND  
FOR OPEN SHOW

**3200W**  
MAX POWER

### Mini Amplificador Clase D de 1 Canal **MONSTERMINI 1**

Potencia RMS	Potencia MAX	Respuesta Frecuencia	Impedancia	Sen. de Entrada
400Wx1@4 Ohms 800Wx1@2 Ohms 1600Wx1@10hm	3200W	20Hz - 500Hz	1 - 4 Ohms	0.25V - 8V

S/N Ratio: >96dB • THD: <0.05% • LPF: 35Hz - 250Hz • Fuente de alimentación mosfet DC-DC PWM  
Filtro Subsónico: 10Hz - 50Hz • Tecnología SMD • PCB FR-4 Doble Lado

## AMPLIFICADOR CLASE D

### Amplificador Clase D "SERIE MONSTER" SPL Monster



# 5000W

MAX POWER

# SPL Monster

Potencia RMS	Potencia MAX
650Wx1@4 Ohms 1250Wx1@2 Ohms 2500Wx1@1 Ohm	5000W
Filtro Subsónico	Bass Boost
10Hz - 80Hz	8dB - 12dB
Sensibilidad Entrada	S/N
0.5 - 8V	95dB

## ESTÉREOS 1 DIN



### Estéreo de 1 DIN con Reproductor CD **ADL-560CD**



# 60Wx4

MAX POWER

PANEL DESMONTABLE



2.0V de salida  
sin distorsión en RCA

Reproductor de CD • Salida RCA • Puerto USB • Puerto SD  
Bluetooth 4.0 (10 metros de alcance) • Control Remoto



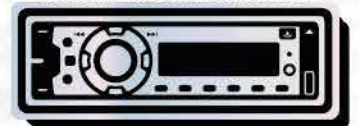
# 60Wx4

MAX POWER

### Estéreo de 1 DIN con Reproductor MP3 **ADL-530BT**



PANEL DESMONTABLE



2.0V de salida  
sin distorsión en RCA

Salida RCA • Puerto USB • Puerto SD  
Bluetooth 4.0 (10 metros de alcance) • Control Remoto



## Estéreo de 1 DIN con 2 puertos USB y BT ADL-700BT

# 50Wx4

MAX POWER

2.0V de salida  
sin distorsión en RCA



Descarga la App



- Panel Fijo • Control mediante App Audio Labs • 2 Puertos USB (Música y Carga)
- Puerto Micro SD • Display LCD • AUX IN (mini Plug 3.5mm)
- Control Remoto • Pantalla LCD de 4" • Salida RCA (2.0V)
- Conector ISO • 50Wx4 Max Power • Bluetooth versión 5.0



Incluye  
Cámara de  
Reversa

## ESTÉREO 1 DIN MP5



MULTICOLOR  
ILLUMINATION

# 50Wx4

MAX POWER

## Estéreo 1 DIN con pantalla de 4" HD y Reproductor MP5

# ADL-MP90

- Panel Fijo • Radio Digital FM • Puerto USB/Micro SD • Control de Audio Electrónico • AUX IN
- Control Remoto • Pantalla LCD de 4" • 1 Salida de Video • 1 Entrada de Video • 2 Salidas RCA (2-0 Volts)
- 50Wx4 Max Power • Bluetooth (Manos Libres/Música)

## ESTÉREO IN DASH



Incluye Cámara de Reversa



### Estéreo In Dash con Mirror Link ADL-IN1000ML

# 50Wx4

MAX POWER

Reproductor de CD • Reproductor de DVD • Salida RCA • Puerto USB • Puerto SD • Mirror Link (Android hasta la versión 11) • Bluetooth 4.0 (10 metros de alcance) • 4V de salida sin Distorsión • Control Remoto • Resolución 800x480p

## ESTÉREOS 2 DIN



### Estéreo 2 DIN con DVD, Bluetooth y función Mirror Link ADL-1500

Pantalla Touch • Controles al Volante • Puerto AUX/Micro SD/USB • Bluetooth 4.0 (Manos Libres/Música) • Iluminación Multicolor • Función MIRROR LINK (Para Android hasta la versión 11) (IOS hasta versión 15) • Formatos: DVD/RMVB/MPG4/DivxAVI/SVCD/VCD/MP3/WMA/CD-R/WR/JPEG • Radio FM



Incluye  
Cámara  
de reversa

## MIRROR LINK



Compatible con Android 11  
& iOS versión 15



Mirror Link



Bluetooth



Pantalla  
Touch



Puerto AUX



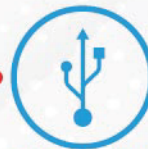
Pantalla  
de 7"



Radio  
FM



Puerto SD



Puerto USB



4V de Salida  
en RCA

# 50Wx4

MAX POWER

## Estéreo 2 DIN con Bluetooth y Función Mirror Link

### ADL-MP57ML

Estéreo 2 DIN de 7" • Panel Touch • Compatible con MP3 & MP5 • Radio FM  
18 estaciones preestablecidas • Puerto USB/Micro SD • Entrada AUX IN  
EQ Profesional de 10 bandas • Potencia Máxima de 50Wx4 • Mirror Link compatible con  
Android (hasta versión 11) iOS versión 15

Control remoto • Panel trasero con 9 Entradas/Salidas • 2 Salidas de audio RCA  
1 Salida de Subwoofer RCA • 1 Salida de video RCA • 2 Entradas de video RCA (cámara de reversa)  
Entrada A/V

**16**  
BANDS  
GRAPHIC  
EQUALIZER

Incluye  
Cámara  
de reversa

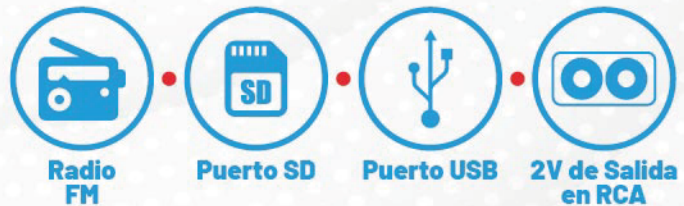


## MIRROR LINK

Compatible con Android 11 & iOS versión 15

## 60Wx4

MAX POWER



## Estéreo 2 DIN de 7" con Mirror Link, BT y Reproductor MP5

### ADL-MAC700

- ML compatible con iOS 15 y Android 11 • Compatible con CP y AA • Bluetooth de rango amplio • Radio FM
- Potencia Dinámica: 60Wx4 • Pantalla de alta definición de 7" • Botones con 7 colores seleccionables
- Reproduce formatos: MP5/MP4/MP3 • Puertos USB de reproducción y carga • Puerto para tarjeta micro SD
- Control electrónico de audio • 3.5mm AUX • 16 Bandas EQ
- Control Remoto • 2.0 Volts de salida sin distorsión • Salida de señal para subwoofer



## CAPACITOR

**DELIVERS  
CONSTANT POWER  
TO YOUR SYSTEM FOR**

**BETTER  
SOUND**

**POWER**

**7.0**

**FARAD**

**LOW  
E.S.R**

**COMPACT  
SIZE**

**DIGITAL  
DC  
VOLT METER**

**12-24  
VOLTS**



# 7FARAD

**MAX POWER**

## Capacitor Cilíndrico de 7 Faradios **ADL-PCAP7F**

Pantalla azul de voltaje de 3 dígitos • Encendido/apagado automático • Alarma de conexión inversa  
Tolerancia de capacitancia: +/- 20% • ESR: <0,0017 (ohms) • Voltaje de trabajo nominal: 12-16 V CC  
Voltaje de sobretensión: 20 V CC • Temperatura de trabajo: -40°C - 95°C • Dimensiones: 76 \* 240 mm

CATÁLOGO

**2021**

**AUDIOLABS®**

WWW.AUDIOLABS.COM.MX