

**SOUND
VICTORY**



Catálogo actualizado febrero 2023



Misión

Ofrecer productos de buena calidad y potencia acordes a la demanda del mercado y que llene las expectativas de los amantes del Car Audio.

Visión

Generar relaciones comerciales fuertes y duraderas, estableciendo políticas y reglas para mantener un beneficio sostenible a largo plazo en EUA y latinoamerica..





Indice



Medios rangos

SV-M44
SV-M65
SV-M64
SV-MB4

Medios bajos

SV-MB64
SV-MBB4

Serie X Open Show

SV-M64X
SV-MB4X

Coaxiales Pro

SV-M65PRO
SV-MBPRO
SV-M69PRO

Tweeters

SV-TW1
SV-TW2
SV-TWQ

Subwoofers

SV-WBX
SV-WI2

Serie XLF

SV-WI0XLF
SV-WI2XLF

Amplificadores

SV-AB00.40
SV-AI200.10

Amplificadores SPL

SV-A3K
SV-A2K



Medios rangos



SOUND VICTORY

SV-M44



Especificaciones:

Diámetro nominal (pulgadas): 4 pulgadas

Impedancia 4 Ohms

Watts RMS: 60

Watts MAX: 120

Sensibilidad (1W/1m): 94 dB

Rango de frecuencias (Hz/kHz): 1000 - 20000

Diámetro de bobina de voz (pulgadas): 1"

Cono de papel y tela envolvente

Canasta de metal

Profundidad de montaje: 4.9 cm





SV-M65



Especificaciones:

Diámetro nominal (pulgadas): 6,5
Impedancia nominal (Ohms): 4
Manejo de potencia nominal (RMS): 100 Watts
Manejo de potencia máxima (MAX): 200 Watts
Sensibilidad (1W / 1 m) (dB): 93
Rango de frecuencia (Hz/kHz): 130-8000
Diámetro de la bobina móvil (pulgadas): 1,5
Material de la cesta: Sello de acero
Cono de papel y tela envolvente
Imán Ferrita



 **SV-M64**



Especificaciones:

Diámetro nominal (pulgadas): 6.5
Impedancia: 4 Ohms
Watts RMS: 150
Watts MAX: 300
Sensibilidad (1W/1m) (dB): 95
Rango de frecuencias (Hz/kHz): 140-10 000
Diámetro de bobina de voz (pulgadas): 1.5
Cono de papel y borde de tela
Canasta de metal
Imán de Ferrita

SOUND VICTORY



Especificaciones:

- Diámetro nominal (pulgadas): 6,5
- Impedancia nominal (Ohms): 4
- Manejo de potencia nominal (RMS): 100 Watts
- Manejo de potencia máxima (MAX): 200 Watts
- Sensibilidad (1 W / 1 m) (dB): 93
- Rango de frecuencia (Hz/kHz): 130-8000
- Diámetro de la bobina móvil (pulgadas): 1,5
- Material de la cesta: Sello de acero
- Cono de papel y tela envolvente
- Imán Ferrita





SOUND VICTORY

Medios bajos



 **SV-MB64**



Especificaciones:

Diámetro nominal (pulgadas): 6.5

Impedancia: 4 Ohms

Watts RMS: 150

Watts MAX: 300

Sensibilidad (1W/1m) (dB): 95

Rango de frecuencias (Hz/kHz): 110-8000

Diámetro de bobina de voz (pulgadas): 1.5

Cono de papel y borde de tela

Canasta de metal

Imán de Ferrita



 **SV-MBB4**



Especificaciones:

Diámetro nominal (pulgadas) 8 pulgadas
Impedancia 4 Ohms
Watts RMS 200
Watts MAX 400
Sensibilidad (1W/1m) (99 dB)
Rango de frecuencias (Hz/kHz) 100-7000
Diámetro de bobina de voz (pulgadas) 1.5"
Cono de papel y tela envolvente
Canasta de metal



Serie X Open Show



 **SV-M64X**



Especificaciones:

Diámetro Nominal: 6.5"

Impedancia Nominal: 4 Ohms

Potencia RMS: 300 W

Potencia Max: 600 W

Sensibilidad (1W/1m): 95 dB

Respuesta de Frecuencia (Hz-kHz): 120 - 10 000

Diámetro de bobina: 2"

Cesto de aluminio fundido a presión

Cono de papel y envoltorio de tela

Imán de ferrita



 **SV-MB4X**



Especificaciones:

Diámetro Nominal: 8"

Impedancia Nominal: 4 Ohms

Potencia RMS: 400 W

Potencia Max: 800 W

Sensibilidad (1W/1m): 95 dB

Respuesta de Frecuencia (Hz/kHz): 100 - 8000

Diámetro de bobina: 2"

Cesto de aluminio fundido a presión

Cono de papel y envolvente de tela

Imán de Ferrita





**SOUND
VICTORY**



**Coaxiales Pro
Open Show**



SV-M65PRO



Especificaciones:

Diámetro nominal (pulgadas) 6.5 pulgadas

Impedancia 4 ohms

Watts RMS 200

Watts MAX 400

Sensibilidad (1W/1m): 96.5 dB

Rango de frecuencias (Hz/kHz): 100 - 20 000

Diámetro de bobina de voz (pulgadas): 1.5"

Cono de papel y tela envolvente

Canasta de metal

Profundidad de montaje: 7.1 cm



SOUND VICTORY



Especificaciones:

- Diámetro nominal (pulgadas) 8
- Impedancia 4 ohms
- Watts RMS: 250
- Watts MAX: 500
- Sensibilidad (1w/1m) (dB) 98
- Rango de frecuencias (Hz/kHz) 80-20 000
- Diámetro de bobina de voz (pulgadas) 1.5
- Diámetro de bobina de tweeter: 1 pulgada
- Cono de papel y tela envolvente
- Canasta de metal
- Imán de bocina: Ferrita
- Imán de tweeter Neodimio

SV-M69PRO



Especificaciones:

Diámetro nominal (pulgadas) 6x9
Impedancia 4 Ohms
Watts RMS 250
Watts MAX 500
Sensibilidad (1w/1m) (dB) 98
Rango de frecuencias (Hz/kHz) 80-20 000
Diámetro de bobina de voz (pulgadas) 1.5
Diámetro de bobina de tweeter: 1 pulgada
Cono de papel y tela envolvente
Canasta de metal
Imán de bocina: Ferrita
Imán de tweeter: Neodimio

**SOUND
VICTORY**

Tweeters



**SOUND
VICTORY**



Especificaciones:

Diámetro 1"

Impedancia 4 Ohms

Watts RMS 75

Watts MAX 150

Rango de frecuencia (kHz): 2000 - 20 000





Especificaciones:

Super Tweeter Bullet de 1"
Marco de aluminio fundido a presión
Impedancia: 4 Ohms
Sensibilidad: 103 dB (1W / 1m)
Respuesta de frecuencia: 4 kHz-20 kHz
Manejo de potencia nominal (RMS) 100 Watts
Manejo de potencia máxima 150 Watts



Calidad de sonido



Especificaciones:

Diámetro nominal (pulgadas): 2
Impedancia: 3.2 Ohms
Bobina 25 mm
Domo: Seda
Imán: Neodimio
Watts RMS: 35
Watts MAX: 65
Rango de frecuencia (kHz): 1600 - 20 000
Sensibilidad (1W/1m) (dB): 86
Incluye su filtro de protección





**SOUND
VICTORY**

Subwoofers





Especificaciones:

- Diámetro nominal (Pulgadas): 8"
- Impedancia nominal (Ohms): 4+4
- Manejo de potencia nominal (WRMS): 700
- Manejo de potencia máxima (WMax): 1400
- Sensibilidad (1W / 1m) (dB): 84
- Rango de frecuencia (Hz): 45-1000
- Bobina de 2.5" pulgadas
- Color de cesta: Aluminio negro
- Material de la cesta: Aluminio fundido
- Cono de papel
- Suspension de Big Foam
- Imán: 2 * 50 Oz
- Terminal Push
- FS 49 HZ
- Vas 4.6 Lts





Especificaciones:

- Diámetro nominal (pulgadas) 12
- Impedancia nominal (Ohms) 4+4
- Manejo de potencia nominal (WRMS) 500
- Manejo de potencia máxima (WRMS) 1000
- Sensibilidad (1w/1m) (dB) 88
- Rango de frecuencia (Hz) 32-800
- Bobina de 2.5' pulgadas
- Material de la cesta: Sello de acero
- Cono de papel prensado de alta resistencia
- Imán 2*50 Oz
- Terminal push
- Fs 35 Hz





**SOUND
VICTORY**

Subwoofers Serie XLF





SV-WIGXLF



Especificaciones:

Diámetro nominal (pulgadas) 10

Impedancia nominal (Ohms) 4+4

Manejo de potencia nominal (WRMS) 1500

Manejo de potencia máxima (WMAX) 3000

Bobina de 3' pulgadas

Material de la cesta: Aluminio

Cono: Papel

Suspension Big Foam

Doble spider de poly-algodón

Imán 2* 90 Oz

Terminal Push



 **SV-W12XLF**



Especificaciones:

Diámetro nominal (pulgadas): 12"
Impedancia nominal (Ohms): 4+4
Manejo de potencia nominal (WRMS): 1500
Manejo de potencia máxima (WMAX): 3500
Sensibilidad (1W / 1m) (dB): 35
Rango de frecuencia (Hz): 50-200
Bobina de 3" pulgadas
Color de cesta: Rojo brillante
Material de cesta: Acero
Cono de papel no prensado
Suspension Big Foam
Doble spider de Poly-Algodón
Imán: 2 * 90 Oz
Terminal Push
FS Hz 35 Hz
Vas Lts 99 ft³







**SOUND
VICTORY**

AMPLIFICADORES



SV-AB00.40



Especificaciones:

Potencia RMS

WRMS@4 Ohms x 4 125

WRMS@2 Ohms x 4 200

WRMS@4 Ohms x 2 400 (Bridge)

Rango de frecuencia (Hz/kHz): 20-20 000

Dimensiones: 248x125x48.4 mm

Pendiente de octava: 12 dB

SOUND
VICTORY



SV-A1200.1D



Especificaciones:

Potencia RMS

WRMS@1 Ohm 1200

WRMS@2 Ohms 800

WRMS@4 Ohms 460

Rango de frecuencia: 20-500 Hz

Dimensiones: 273x125x48.4 mm

Pendiente de octava: 24 dB

Control remoto externo+



Especificaciones:

- 1700 WRMS a 4 Ohms x1
- 2500 WRMS a 2 Ohms x1
- 3000 WRMS a 1 Ohm x1
- Alimentación de tensión 7V-16V
- Consumo 160A-380A
- Consumo mínimo de reposo 1.5 A
- Sensibilidad de entrada 0.25V-6V
- Frecuencia de respuesta 10Hz-20KHz
- Crossover LOW PASS 80Hz-20KHz
- Crossover HIGH PASS 5Hz-200Hz
- Ganancia Boost 0 dB-19 dB
- Frecuencia de refuerzo variable 28 Hz-400Hz
- Limitador
- Dimensiones 260x280x70mm





SV-A2K



Especificaciones:

- 950 WRMS a 4 Ohms x1
- 1600 WRMS a 2 Ohms x1
- 2000 WRMS a 1 Ohm x1
- Alimentación de tensión 7V-16V
- Consumo 65A-207A
- Consumo mínimo de reposo 1.5 A
- Sensibilidad de entrada 0.25V-6V
- Frecuencia de respuesta 10Hz-20KHz
- Crossover LOW PASS 80Hz-20KHz
- Crossover HIGH PASS 5Hz-200Hz
- Ganancia Boost 0 dB-18 dB
- Frecuencia de refuerzo variable 28 Hz-400Hz
- Limitador
- Dimensiones 250x280x70mm



SOUND VICTORY

SOUND VICTORY



Atención directa 452 255 89 81



Whatsapp 452 195 00 75

www.soundvictory.com



soundvictorymx



Sound Victory



soundvictorymx



Sound Victory