

TREO®

THE ART OF MUSIC



**CAR
AUDIO** **2022**



ÍNDICE

- BOCINAS	1
- TWEETER	4
- MEDIOS RANGOS	5
- SUBWOOFERS	9
- SUBWOOFER PLANO	12
- COMPONENTE	12
- AMPLIFICADORES MINI	13
- AMPLIFICADORES	15
- CAPACITOR	18
- EPICENTRO	19
- ECUALIZADOR	19
- ESTÉREOS 1 DIN	20
- ESTÉREOS 2 DIN	22
- RECEPTOR BLUETOOTH	25

THE
ART OF
MUSIC

BOCINAS



BOCINA COAXIAL DE 2 VÍAS DE 4"

STUDIO4

Potencia RMS: 45W Sensibilidad: 86dB/w/m
 Potencia Máxima: 450W Imán: Ferrita 7 Oz.
 Respuesta en la Frecuencia: Bobina: 1"
 145Hz - 20kHz Cono: PPI
 Impedancia: 4 Ohms Tweeter: Mylar 1.75"



- Cono Inyectado de PPI
- Incluye Rejillas
- Imán con cubierta protectora con logo en 3D

450W

POTENCIA MÁXIMA



BOCINA COAXIAL DE 2 VÍAS DE 4X6"

STUDIO46

Sensibilidad: 87dB/w/m Potencia RMS: 50W
 Imán: Ferrita 7 Oz. Potencia Máxima: 500W
 Bobina: 1" Respuesta en la Frecuencia:
 Cono: PPI 135Hz - 20kHz
 Tweeter: Mylar 1.75" Impedancia: 4 Ohms



500W

POTENCIA MÁXIMA

- Cono Inyectado de PPI
- Incluye Rejillas
- Imán con cubierta protectora con logo en 3D



BOCINA COAXIAL DE 2 VÍAS DE 5.25" STUDIO5

Sensibilidad: **87dB/w/m**

Potencia RMS: **60W**

Imán: **Ferrita 7 Oz.**

Potencia Máxima: **600W**

Bobina: **1"**

Respuesta en la Frecuencia:

Cono: **PPI**

110Hz - 20kHz

Tweeter: **Mylar 1.75"**

Impedancia: **4 Ohms**



600W

POTENCIA MÁXIMA

- Cono Inyectado de PPI
- Incluye Rejillas
- Imán con cubierta protectora con logo en 3D

BOCINA COAXIAL DE 3 VÍAS DE 5X7" STUDIO57

Potencia RMS: **55W**

Sensibilidad: **88dB/w/m**

Potencia Máxima: **550W**

Imán: **Ferrita 8 Oz.**

Respuesta en la Frecuencia:

Bobina: **1"**

110Hz - 20kHz

Cono: **PPI**

Impedancia: **4 Ohms**

Tweeter: **Mylar 1.75"**



550W

POTENCIA MÁXIMA

- Cono Inyectado de PPI
- Incluye Rejillas
- Imán con cubierta protectora con logo en 3D





BOCINA COAXIAL DE 3 VÍAS DE 6.5" STUDIO65

Potencia RMS: 70W

Potencia Máxima: 700W

Respuesta en la Frecuencia:

80Hz - 20kHz

Impedancia: 4 Ohms

Sensibilidad: 88dB/w/m

Imán: Ferrita 8 Oz.

Bobina: 1"

Cono: PPI

Tweeter: Mylar 1.75"



700W

POTENCIA MÁXIMA

- Cono Inyectado de PPI
- Incluye Rejillas
- Imán con cubierta protectora con logo en 3D



BOCINA COAXIAL DE 3 VÍAS DE 6X9" STUDIO69

Sensibilidad: 89dB/w/m

Imán: Ferrita 8 Oz.

Bobina: 1"

Cono: PPI

Tweeter: Mylar 1.75"+2"

Potencia RMS: 80W

Potencia Máxima: 800W

Respuesta en la Frecuencia:

60Hz - 20kHz

Impedancia: 4 Ohms

800W

POTENCIA MÁXIMA

- Cono Inyectado de PPI
- Incluye Rejillas
- Imán con cubierta protectora con logo en 3D



TWEETER

TWEETER DE TITANIO TIPO BULLET PARA COMPETENCIAS DE **OPEN SHOW** **BULLET 1**

Sensibilidad: **107dB/w/m**

Potencia RMS: **250W**

Imán: **Neodimio**

Potencia Máxima: **500W**

Chasis: **Aluminio**

Respuesta en la Frecuencia:

Terminales: **Tipo Push**

2kHz - 20kHz

Domo: **Titanio**

Impedancia: **4 Ohms**

- Chasis de Aluminio
- Aros de Sujeción para Montaje
- Color Titanio
- Alta Sensibilidad



600W

POTENCIA MÁXIMA

TWEETER DE ALTA RESOLUCIÓN PARA **SOUND QUALITY** **TEMPO 25**

Potencia RMS: **50W**

Sensibilidad: **94dB/w/m**

Potencia Máxima: **250W**

Imán: **Neodimio**

Respuesta en la Frecuencia:

Chasis: **Aluminio**

2kHz - 25kHz

Terminales: **Cable/Zapata**

Impedancia: **4 Ohms**

Domo: **Seda**



550W

POTENCIA MÁXIMA





PROAudio

TWEETER SUPER NEO TIPO BULLET DE 3.2" **BULLET350**

Potencia RMS: **110W**

Potencia Máxima: **450W**

Respuesta en la Frecuencia:
2kHz - 30kHz

Sensibilidad: **122dB/w/m**

Bobina: **Alta temperatura de 1"**

Impedancia: **4 Ohms**

Imán: **Imán de neodimio**

Mínimo a **4 khz** y use un
filtro de frecuencia mylar (obligatorio)

Presentación de **1 pieza**

- Chasis electrochapado de aluminio pulido
- Diafragma: diafragma de aluminio con anillo flexible
- Conjunto de instalación amplificador o crossover en HP



450W

POTENCIA MÁXIMA



MEDIOS RANGOS

MEDIO RANGO PROFESIONAL DE 5X7"

TR-57MR



Impedancia: **4 Ohms**

Imán: **26 Oz.**

Cono: **Papel con borde de tela**

Bala de Aluminio para
corrección de fase

Potencia RMS: **275W**

Potencia Máxima: **550W**

Respuesta en la Frecuencia:

80Hz - 12kHz

Sensibilidad: **93dB/w/m**

Bobina: **KSV de 38.5mm**

550W

POTENCIA MÁXIMA



PROAudio



PROAudio

MEDIO RANGO PROFESIONAL DE 6X9” **TR-69MR**

Impedancia: 4 Ohms

Potencia RMS: 375W

Imán: 26 Oz.

Potencia Máxima: 750W

Cono: **Papel con borde de tela**

Respuesta en la Frecuencia:

**Bala de Aluminio para
corrección de fase**

70Hz - 12kHz

Sensibilidad: 96dB/w/m

Bobina: KSV de 38.5mm

750W

POTENCIA MÁXIMA



MEDIO RANGO PROFESIONAL DE 6.5” **OPEN6XR**



Potencia RMS: 250W

Impedancia: 4 Ohms

Potencia Máxima: 500W

Imán: 25 Oz.

Respuesta en la Frecuencia:

Cono: **Papel Negro**

80Hz - 11kHz

Bala de Aluminio

Sensibilidad: 93dB/w/m

Borde de Tela

Bobina: 38mm (KSV)

Canasta: Acero

- Incluye Rejilla
- Diseño Industrial

500W

POTENCIA MÁXIMA





600W

POTENCIA MÁXIMA



MEDIO RANGO PROFESIONAL DE 8" **OPEN8XR**

Impedancia: 8 Ohms
Cono: **Papel Negro**
Imán: **45 Oz.**
Bala de Aluminio
Borde de Tela
Canasta: **Acero**

Potencia RMS: **300W**
Potencia Máxima: **600W**
Respuesta en la Frecuencia:
70Hz - 12kHz
Sensibilidad: **99dB/w/m**
Bobina: **38.5MM (KSV)**

- Incluye Rejilla
- Diseño Industrial



MEDIO RANGO CON DRIVER DE 6.5" PARA **OPEN SHOW** **TR-65MRD-2**

Potencia RMS: **300W**
Potencia Máxima: **1200W**
Respuesta en la Frecuencia:
120Hz - 20kHz
Sensibilidad: **90dB/w/m**
Bobina: **1.5"**

Impedancia: **4 + 4 Ohms**
Imán: **25 Oz.**
Cono: **Papel Reforzado**
Suspensión: **Tela y Algodón Reforzado**
Canasta: **Aluminio**



- Terminales de Zapata y Cuerda
- Incluye Rejilla
- Diseño Industrial

1200W

POTENCIA MÁXIMA

MEDIO RANGO CON DRIVER DE 8" PARA OPEN SHOW

TR-8MRD-2

Potencia RMS: **400W**

Potencia Máxima: **1350W**

Respuesta en la Frecuencia: **120Hz - 20kHz**

Sensibilidad: **90dB/w/m**

Bobina: **1.5"**

Impedancia: **4 + 4 Ohms**

Imán: **30 Oz.**

Cono: **Papel Reforzado**

Suspensión: **Tela y**

Algodón Reforzado

Canasta: **Acero**



1350W

POTENCIA MÁXIMA

- Terminales de Zapata y Cuerda
- Incluye Rejilla
- Diseño Industrial



MEDIO RANGO CON DRIVER DE 6X9" PARA OPEN SHOW

TR-69MRD-2

Impedancia: **4 + 4 Ohms**

Cono: **Papel Reforzado**

Imán: **30 Oz.**

Suspensión: **Caucho**

Canasta: **Aluminio**

Potencia RMS: **400W**

Potencia Máxima: **1350W**

Respuesta en la Frecuencia:

95Hz - 20kHz

Sensibilidad: **90dB/w/m**

Bobina: **1.5"**



1350W

POTENCIA MÁXIMA

- Terminales de Zapata y Cuerda
- Incluye Rejilla
- Diseño Industrial



MEDIO BAJO DE 6.5" PARA SQ Y OPEN SHOW **TR-6MBS**



Impedancia: 4 Ohms Potencia RMS: 85W
 Cono: Papel y Aluminio Potencia Máxima: 430W
 Imán: 25.8 imán de ferrito Respuesta en la Frecuencia:
 Suspensión: Caucho 60Hz - 6.5kHz
 Terminales tipo Push Sensibilidad: 90dB/w/m
 Bala de Aluminio Bobina: 1.4" (35mm)

- Ideales para sistema de 3 vías
- Medios Bajos Profundos
- Incluye Rejillas

430W

POTENCIA MÁXIMA

SUBWOOFERS

SUBWOOFER AMPLIFICADO DE 7X9" **TREO79SS**

Potencia RMS: 220W Voltaje de entrada: 9 - 17VDC
 Potencia Máxima: 1250W Phase: 0 - 180°
 LPF - Crossover: Control Remoto
 30Hz - 150Hz
 Sensibilidad de Entrada: 100MV



- Para montaje debajo del asiento
- Ideal para mejorar las bajas frecuencias en sistemas originales

1250W

POTENCIA MÁXIMA

SUBWOOFER DE 10" PARA COMPETENCIAS SPL Y OPEN SHOW **POWER 10**

Potencia RMS: 1500W
Potencia Máxima: 3000W
Impedancia: 4 + 4 Ohms
Imán: 100 Oz. (x2)
Bobina: 3"
Suspensión: **Caucho Reforzado**
Ultra Ancho para Aumentar la Excursión

Terminales: **Cables de cobre**
Calibre #10 de Baja Resistencia
resistencia No. 10
Cono: **Papel no Prensado**
Reforzado



3000W

POTENCIA MÁXIMA

- Suspensión Cocida al Cono
- Doble Imán con cubierta Protectora



SUBWOOFER DE 12" PARA COMPETENCIAS SPL Y OPEN SHOW **POWER 12**

Terminales: **Cables de cobre**
Calibre #10 de Baja Resistencia
resistencia No. 10
Cono: **Papel no Prensado**
Reforzado

Potencia RMS: 1600W
Potencia Máxima: 3200W
Impedancia: 4 + 4 Ohms
Imán: 100 Oz. (x2)
Bobina: 3"

Suspensión: **Caucho Reforzado**
Ultra Ancho para Aumentar la Excursión

3200W

POTENCIA MÁXIMA

- Suspensión Cocida al Cono
- Doble Imán con cubierta Protectora



SUBWOOFER DE 8" DE ALTO RENDIMIENTO

MAGNUM8

Potencia RMS: 600W
 Potencia MAX: 1200W
 Impedancia: Dual 4 + 4 Ohms
 Respuesta de Frecuencia:
 30Hz - 800Hz
 Sensibilidad: 89dB/w/m
 Bobina: 2" Aluminio BASV DVC
 Imán: 60 Oz. con tecnología de
 enfriamiento
 Cono de papel no prensado
 Suspensión cosida al cono
 Araña NOMEX reforzada
 Terminales tipo push
 Canasta de Acero



DESIGNED FOR
**SOUND
 QUALITY**

**SPL &
 OPEN SHOW**

1200W
 POTENCIA MÁXIMA

SUBWOOFER DE 12" DE ALTO RENDIMIENTO

MAGNUM12

Potencia RMS: 1300W
 Potencia MAX: 2600W
 Impedancia: Dual 4 + 4 Ohms
 Respuesta de Frecuencia:
 30Hz - 500Hz
 Sensibilidad: 88dB/w/m
 Bobina: 3" Aluminio BASV DVC
 Imán: 150 Oz. con tecnología de
 enfriamiento
 Cono de papel no prensado
 Cables de conexión directa de baja resistencia
 Cubre polvo de fibra de carbono
 Suspensión cosida al cono
 Cesta de aluminio de alta calidad
 Suspensión reforzada X-Max

DESIGNED FOR
**SOUND
 QUALITY**



**SPL &
 OPEN SHOW**

2600W
 POTENCIA MÁXIMA



SUBWOOFER PLANO



SLIM
SERIES



12" RECOMENDADO PARA CALIDAD DE SONIDO

DESIGNED FOR
**SOUND
QUALITY**

POWER 12SS

Potencia RMS: 400W

Potencia Máxima: 800W

Cono de polipropileno inyectado

Bobina de 3"

Impedancia: (4 + 4 Ohms)

Imán de Estroncio Y30

Terminales tipo push

Canasta de acero

X-MAX: 8mm

SPL: 89dB/w/m

800W
POTENCIA MÁXIMA

- Diseño Industrial
- Terminales tipo Push
- Recomendado para montaje en cajas acusticas selladas

COMPONENTE

SISTEMA COMPONENTE DE 2 VÍAS DE 6.5"
PARA CALIDAD DE SONIDO

SYMPHONY 65C

600W
POTENCIA MÁXIMA

Potencia RMS: 150W

Potencia Máxima: 600W

Respuesta en la Frecuencia:

50Hz - 20kHz

Impedancia: 4 Ohms

Sensibilidad: 90dB/w/m

Imán: 12 Oz.

Bobina:

Terminales: Zapata

Domo: Seda

Crossover: 12dB/oct

DESIGNED FOR
**SOUND
QUALITY**



- Cono de Fibra de Vidrio
- Bala de Aluminio para corrección de Fase

AMPLIFICADORES MINI

AMPLIFICADOR MINI CLASE D DE 1 CANAL

NANO 1

Potencia RMS:

450Wx1@4 Ohms

900Wx1@2 Ohms

1500Wx1@1 Ohm

Potencia Máxima: 2900

Respuesta en la Frecuencia:

20Hz - 150Hz

Impedancia: 1 Ohms

Iluminación en color Rojo

Protección Inteligente
de 4 vías

LED Smart Status



- 3 Fisibles de 35 Amper
- Diseño Compacto con Gran Potencia

2900W

POTENCIA MÁXIMA



AMPLIFICADOR MINI CLASE D DE 4 CANALES

NANO 4

Impedancia: 2 Ohms

Iluminación en color Rojo

Protección Inteligente

de 4 vías

LED Smart Status

Potencia RMS:

80Wx4@4 Ohms

160Wx4@2 Ohms

350Wx2@4 Ohm(Puentead)

Potencia Máxima: 1900

Respuesta en la Frecuencia:

20Hz - 20kHz



1900W

POTENCIA MÁXIMA

- 2 Fisibles de 35 Amper
- Diseño Compacto con Gran Potencia

MINI AMPLIFICADOR CLASE D DE 1 CANAL

NANOHD1



- Potencia RMS: 500Wx1@4 Ohms
- 1000Wx1@2 Ohms
- 1600Wx1@1 Ohm
- Potencia MAX: 3200W
- Respuesta de frecuencia: 10Hz-400Hz
- Relación S/N: >96dB
- Sensibilidad de entrada: 0.25-6V
- Impedancia: 1 - 4 Ohmios
- Crossover: LP
- Refuerzo de graves: 0 - 12dB
- Control externo de bajos

3200W
POTENCIA MÁXIMA

MINI AMPLIFICADOR CLASE D DE 4 CANAL

NANOHD4

- Potencia RMS: 150Wx4@4 Ohms
- 300Wx4@2 Ohms
- 600Wx2@4 Ohm
- Potencia MAX: 2400W
- Respuesta de frecuencia: 15Hz-30kHz
- Relación S/N: >98dB
- Sensibilidad de entrada: 0.25-6V
- Impedancia: 2 - 4 Ohmios
- Crossover: HP / LP / F
- THD: <0.05%
- Fusible: 30A*2 (Inerior)



2400W
POTENCIA MÁXIMA

AMPLIFICADORES

AMPLIFICADOR PROFESIONAL CLASE D DE 1 CANAL

STAGE 1



Respuesta en la Frecuencia:

30Hz - 3kHz

Impedancia: 1 Ohms

Terminales Calibre:

0 AWG Potencia Máxima: 3600W

Potencia RMS:

400Wx1@4 Ohms

900Wx1@2 Ohms

1800Wx1@1 Ohm



3600W

POTENCIA MÁXIMA

- Chasis Industrial Aleman
- RCA con Calidad Hi-END
- Estupenda Potencia y Calidad de Sonido

AMPLIFICADOR PROFESIONAL CLASE A/B DE 4 CANALES

STAGE 4



Potencia RMS:

150Wx4@4 Ohms

300Wx4@2 Ohms

600Wx2@4 Ohms (puenteado)

Potencia Máxima: 1800W

Respuesta en la Frecuencia:

30Hz - 3kHz

Impedancia: 1 Ohms

Terminales Calibre:

4 AWG



1800W

POTENCIA MÁXIMA

- Chasis Industrial Aleman
- RCA con Calidad Hi-END
- Estupenda Potencia y Calidad de Sonido



AMPLIFICADOR DE 1 CANAL CLASE DIGITAL **DYNAMIC 1**

- Chasis Industrial Aleman
- RCA con Calidad Hi-END
- Estupenda Potencia y Calidad de Sonido

RMS Power:

450W x 1 @ 4 Ohms

950W x 1 @ 2 Ohms

1,900W x 1 @ 1 Ohms

MAX Power: 3800W

Bass Boost: 0 - 12dB

Respuesta de Frecuencia: 10Hz - 400Hz

S/N Ratio: >96dB

Sensibilidad de Entrada: 0.2 - 6V

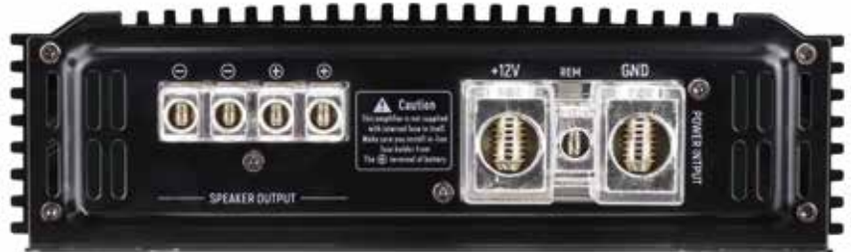
Impedancia Estabilidad: 1 - 4 Ohms

T.H.D.: 1%

Fusible:

Dimensiones: 320*200*57

Protección: 85°C



3800W
POTENCIA MÁXIMA

- Chasis Industrial Aleman
- RCA con Calidad Hi-END
- Estupenda Potencia y Calidad de Sonido

AMPLIFICADOR DE 4 CANALES CLASE A/B

DYNAMIC 4



Potencia RMS:

150W x 4 @ 4 Ohms

300W x 2 @ 2 Ohms

600W x 2 @ 4 Ohms

Potencia MAX: 1800W

Bass Boost: 0 -12dB

Respuesta de Frecuencia: 20Hz - 20kHz

S/N Ratio: >92dB

Sensibilidad de Entrada: 0.2 - 8V

Impedancia Estabilidad: 2 - 8 Ohms

T.H.D.: 1%

Fusible: 30A*2

Dimensiones: 320*200*57

Protección: 85°C

1800W
POTENCIA MÁXIMA

TREO

AMPLIFICADOR DE 4 CANALES + DSP DE 6 CANALES + BLUETOOTH **STAGE 10**

Voltaje de Operación: **9.8V-16V** HPF: **20-20KHZ**
 Potencia máxima: **1200W** LPF: **20-20KHZ**
 Modo de control: Ganancia: **-12dB/oct + 12db/oct**
Software para PC S/N Ratio: **102dB**
Software para App Tamaño: **266mm X 150mm x 45mm**
 Sensibilidad de entrada: **4V**
DSP: Ecuador Parametrico de 10 Bandas por Canal
Crossover HP/LP, Correccion de tiempo, Ajuste del nivel de salida por canal



Descarga la Aplicación



Ajuste Vía Computadora (Windows) y Vía App (Hasta Android 9)

1200W

POTENCIA MÁXIMA



CAPACITOR

CAPACITOR DE 15 FARADIOS **TREO CAP15F**

15 Faradios

Voltímetro Digital

12-24 Volts de Corriente Directa

Incremento de rango dinámico

en los amplificadores

Entradas y Salidas calibre 0/4

Reduce los picos en el sistme

Tamaño Compadto

Illuminación en color Azul



BASS BOOST



EPICENTRO

PROCESADOR Y RESTAURADOR DIGITAL PARA BAJAS FRECUENCIAS

EPICENTER

Entradas balanceadas:
10K Ohms
Fusible: 1 Amp
Iluminación LED
Control remoto
Filtro subsónico

Entrada máxima: 15V RMS
Salida máxima: 13.5V
Respuesta en la frecuencia:
10Hz-100kHz
THD: 0.003%
Señal a ruido: >60dB

ECUALIZADOR

EPICENTRO+EQ GRÁFICO 5 BANDAS+LINE DRIVER 8V

HARMONY

Ganancia: 12 dB +/-
Señal a ruido: 100dB
Respuesta en la frecuencia:
10Hz-50kHz +/- 1 dB
Voltaje máximo de salida: 8V
THD: 0.005%
Sensibilidad de entrada: 4V

Voltaje de operación: 11V-15V
Dimensiones: 17.8*10.5*2.54cm
Iluminación LED en color azul
Funciones del epicentro
(gain/effect/on-off)
Ganancia independiente para
entrada y salida
Ventana de Acrílico Transparente



BASS BOOST



TREO

ESTÉREOS 1DIN

ESTÉREO 1 DIN CON MECANISMO, CD, USB Y BT

TREOF1CD

- Panel Desmontable
- 18 estaciones preestablecidas
- Bluetooth
- Control Electrónico de Volumen
- Puerto AUX/USB/Carga USB 1A
- Iluminación RGB
- Pantalla LCD de Alta Calidad
- RCA (X4) Frontal y trasera
- Memory/Repeat/Rodam/Intro Play
- Control Remoto
- Radio FM
- Conector ISO
- Jack 3.5mm
- App compatible con Android/iOS



DETACHABLE



2.0V
sin
distorsión
en RCA

60WX4

POTENCIA MÁXIMA



Descarga la App y controla tu estéreo desde tu Smartphone



ESTÉREO 1 DIN SIN MECANISMO, USB Y BLUETOOTH

TREOF1BT

- Panel Desmontable
- 18 estaciones preestablecidas
- Bluetooth
- Control Electrónico de Volumen
- Puerto AUX
- Puerto USB/Carga USB 1A
- Iluminación RGB
- Pantalla LCD de Alta Calidad
- 1 Par de Salidas RCA Frontales
- 1 Par de Salidas para Subwoofer
- Control Remoto
- Radio FM
- Conector ISO
- Jack 3.5mm
- App compatible con Android/iOS

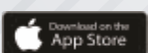


DETACHABLE

2.0V
sin
distorsión
en RCA

60WX4

POTENCIA MÁXIMA



ESTÉREO 1 DIN CINEMA CON REPRODUCTOR MP5, PANTALLA 4" Y BT **CINEMA54**



Incluye Cámara de Reversa



50Wx4
POTENCIA MÁXIMA

**2.0V de salida
sin distorsión en RCA**



MULTI-COLOR



MAX Power: 50Wx4 • Radio Digital FM

Reproduce formatos: MP5/MP4/MP3/WMA

Puerto USB/SD/MMC • Control Electrónica de Audio

Reloj a tiempo Real • AUX IN • Control Remoto • PAntalla TFT de 4"

Bluetooth • Multi-color



ESTÉREOS 2 DIN



COMPATIBLE CON ANDROID
HASTA LA VERSION 10

ESTÉREO 1 DIN DE 7" IN-DASH PANTALLA TÁCTIL CON MIRROR LINK Y GPS Y GPS

TREODASHGPS



Pantalla táctil capacitiva

Puerto AUX

Puerto micro SD

BT 4.0 (manos libres/reproductor de música)

Rango de BT: 10 metros

Iluminación dinámica de varios colores

Formatos: DVD, MPG4, Vivx, AVI,

SVCD, VCD, MP3, WMA, CD-R / WR, JPEG

USB frontal

Salida de 4.0 voltios RCA sin distorsión

Radio AM / FM

Relación de visualización: 16: 9

Resolución de pantalla: 800 x 480

Navegación GPS incorporada

Panel desmontable

Control remoto

Función Mirror Link compatible con Android

hasta la versión 10



50Wx4

POTENCIA MÁXIMA





ESTÉREO 2 DIN DE 6.2" PANTALLA TÁCTIL CON MIRROR LINK, DVD Y DSP

TREOMLDSP



Compatible con Mirror Link para Android

(hasta la versión 10)

iOS (hasta la versión 13)

MAX Power: 50Wx4

Reproductor DVD

Compatible con Archivos FHD 1080p

Bluetooth 4.0V / 10 metros

Radio AM/FM

AUX IN

Puerto Micro SD/USB

DSP (Digital Sound Processor): Ecuadorador,

Crossover y Posición de escucha

Controles para Volante



50Wx4

POTENCIA MÁXIMA



Soporta hasta la Versión 13



Soporta hasta la Versión 10



TREO

ESTÉREO 2 DIN DE 7" CON MIRROR LINK Y REPRODUCTOR MP5



MATRIX7

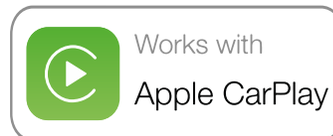
- Potencia Máxima: 60wX4
- Soporta Mirror Link (iOS 15 y Android 11)
- Compatible con CP y AA
- Radio Digital FM
- Reproduce formatos: MP5/MP4/MP3
- 2 puertos USB (Reproduce/carga)
- Puerto para tarjeta SD
- Control electrónico de audio
- AUX IN
- 16 Bandas EQ
- Control Remoto
- Pantalla TFT de 7" HD
- 7 Multi-color
- Bluetooth co rango hasta 10m
- 2.0 Volts de salida en los RCAs
- Salida de Subwoofer



Incluye Cámara de Reversa



Compatible with iOS 15 y Android 11



60Wx4

POTENCIA MÁXIMA



RECEPTOR BT

RECEPTOR DE BLUETOOTH **AQUATICBT**

Receptor Bluetooth de Audio
IPX7

Reproduzca música con cualquier dispositivo habilitado para bluetooth

Cambia entre bluetooth y auxiliar
10 metros de alcance

Se vuelve a conectar automáticamente después del emparejamiento inicial

Control Remoto
IPX7

Botón Encender/Apagar

Botón de Selección (Bluetooth y Auxiliar)

Play/Pausa, Volumen y Cambiar canción Arriba/Abajo
25 metros de alcance

Hasta 6 meses en espera

Indicador LES: Emparejamiento (Azul),
Batería baja (Verde), Carga (Rojo)



MARINE

RZR

ATV

TREO®

BOCINA MARINA DE 8"



**ATV
RZR
MARINE**



www.treo-audio.com.mx

