protech_catalogo





SUBWOOFER PROFESIONAL DE 8" PARA

SKU: EVX8PW

Especificaciones:

• Potencia RMS: 750W • Potencia MAX: 1500W • Impedancia: 4 + 4 Ohms • Sensibilidad: 83dB/w/m

• Tamaño: 8"

• Diámetro de la bobina de voz: 2"

• Terminales tipo push

• Cono de papel no prensado

• Tamaño del imán: 145*70*20 MM

• Cantidad de imanes: 2

• Conector de bocina: Doble 10 AWG

• XMAX: 18 MM



SUBWOOFER PROFESIONAL DE 10" PARA **COMPETENCIA EXTREMA - EVX10PW**

SKU: EVX10PW

Especificaciones:

• Potencia RMS: 1500W • Potencia MAX: 3000W

• Doble bobina de voz de 4 Ohms

• Cables de conexión directa de baja resistencia

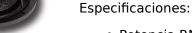
- Canasta resistente de 12" con recubrimiento en polvo
- 2 Imanes de alta energía de 100 Oz cada uno
- Bobina de voz de 4 capas de 3"
- 2 Arañas con cables conectados
- Cono de papel no prensado con surround de espuma gruesa





Page: 2





SKU: EVX12PW

• Potencia RMS: 1600W • Potencia MAX: 3200W • Doble Bobina de 4 Ohms

• Cables de conexión directa de baja resistencia

• Canasta Resistente de 12" con recubrimiento en polvo

• 2 Imanes de alta energía de 100 Oz c/u

• Bobina de 4 capas de 3"

• 2 Arañas con cables conectados

• Cono de papel no prensado con surround de espuma gruesa

SUBWOOFER PROFESIONAL DE 12" PARA

COMPETENCIA EXTREMA - EVX12PW



SUBWOOFER DE 12" DE ALTO RENDIMIENTO - APOCALYPSE12

SKU: APOCALYPSE12

Especificaciones:

• Potencia RMS: 600W • Potencia MAX: 1200W Diámetro nominal: 12" • Impedancia: 4 + 4 Ohms • Sensibilidad (1w/1m): 87dB • Diámetro de la Bobina: 2"

• Bobina de Aluminio

• Cono de papel

• Tapa de polipropileno

• Suspensión de espuma

• Canasta de Acero

• Imán de ferrita

• Imán de 650z





TRED





SKU: POWER10

Especificaciones:

Potencia RMS: 1500WPotencia MAX: 3000WImpedancia: 4+4 Ohms

- Cables de conexión directa de baja resistencia
- Canasta Reforzada de 10" con recubrimiento de polvo
- 2 imanes de 100 Oz de alta densidad
- Bobina de 3" con 4 capas
- 2 Arañas con Plomos Cosidos
- Cono de Papel no Prensado con Borde de Espuma



BAJO 12" SVC 4 OHMS 500/1000 W MAX - RKS-P12SVC

SKU: RKS-P12SVC

Especificaciones:

Potencia RMS: 500WPotencia MAX: 1000WImpedancia: 4 Ohms

• Respuesta en la Frecuencia: 50Hz - 1.5kHz

• Sensibilidad: 90dB

Material del cono: Polipropileno inyectadoMaterial del cubrepolvo: Polipropileno

Suspensión: GomaPeso del imán: 50 Oz

• Protección de goma para imán

• Terminales tipo push

Page: 4



Nakamichi*

SUBWOOFER 10" C/CAJA ACUSTICA 1000W - NBX25M

SKU: NBX25M

Especificaciones:

Potencia RMS: 150WPotencia MÁXIMA: 100WSensibilidad: 86db

• Respuesta en la Frecuencia: 74Hz - 300Hz

• Bobina: ASV 35.5mm

• Impedancia: 4 Ohms

• Imán: 32 Oz





BAJO 12" DVC 40HMS 750/1500W MAX - COBALT12

SKU: COBALT12

Especificaciones:

Potencia RMS: 750WPotencia Máxima: 1500W

SPL: 89dBBobina: 2"

• Terminales Tipo Zapata

• Suspensión Reforzada para incrementar la Excursión

• Cubre Polvo en 3D





SUBWOOFER 8" 200/800WMAX DVC 40HMS - TNL8-44

SKU: TNL8-44

Especificaciones:

RMS Potencia (W) 200

Recomendada amplificador de

potencia (RMS)

El pico de potencia (vatios) 800

Respuesta frecuente 34Hz – 150Hz

Sensibilidad 86.4dB (1W / 1m)

Bobina de voz 1,50 "(3,81 cm)

Peso del imán 24.1 oz.

Profundidad de montaje 4.0 "

Recortable Diámetro 7.22 "

El desplazamiento de volumen 9,76 pulgadas

(pulgadas cúbicas) cúbicas

Sellada volumen de la caja neto 0.5 pies cúbicos

Ventilación del recinto de volumen

neto 1.0 pies cúbicos



RUCK SERIES

BAJO 12" DVC 40HMS 400/800W - RKS-EL1224

SKU: RKS-EL1224

Potencia RMS:750W Potencia MAX:1500W

Diámetro de la bobina de voz: 2.5"

Sensibilidad: 87.4dB

Terminales de empuje: 10 AWG

Impedancia: Dual 4 Ohms

Respuesta en la frecuencia: 28Hz - 1.0KHz

protech_catalogo



SUBWOOFER AMPLIFICADO SLIM 2 VIAS 1200W - RKS-P77SS

SKU: RKS-P77SS

Potencia RMS: 200W Potencia Máxima: 1200W

Respuesta de Frecuencia: 50Hz - 200Hz

Filtro LPF: 50 - 150Hz

Dimensiones (LxWxH): 310mm x 195mm x 70mm



ROCK SERIES

SUBWOOFER 15" DVC @20HM 3500/7000W MAX - T-REX7K

SKU: T-REX7K

Especificaciones:

- Canasta Heavy Duty de 15" (diseño industrial)
- Potencias RMS: 3500W
- Potencia MAX: 7000W
- Impedancia: 2 + 2 Ohms
- Bobina de voz de alambre CCA de 3.3"
- Motor de imán de alta potencia de 220*60mm
- Araña reforzada (2 piezas)
- Cono de papel no prensado
- Cubre polvos con logo 3D
- Suspensión de cono cosido
- Cables de conexión directa de baja resistencia
- Diseñado para competencia OPEN SHOW & SPL

[embedyt] https://www.youtube.com/watch?v=JETiXDFRA2k[/embedyt]

ROCK SERVES



SKU: RKS-12D1XS

Potencia RMS: 2000 Potencia Máxima: 4000W Impedancia: 1 + 1 Ohms

- RKS-12D1XS

Sensibilidad: 89dB/w/m

Alambre de Bobina: 4 capas de 3" en Cobre CCA

SUBWOOFER 1500W RMS 12" DVC 1 OHM

Araña: 2 piezas

Cono de papel con cubierta de foam

Canasta de aluminio

Terminales Push (tipo empuje)

Funda de Goma



SUBWOOFER 1500W RMS 12" DVC 2 OHMS - RKS-12D2XS5

SKU: RKS-12D2XS

Potencia RMS: 2000

Potencia Máxima: 4000WImpedancia: 2 + 2 Ohms

Sensibilidad: 89dB/w/m

Alambre de Bobina: 4 capas de 3" en Cobre CCA

Araña: 2 piezas

Cono de papel con cubierta de foam

Canasta de aluminio

Terminales Push (tipo empuje)

Funda de Goma



ROCK SERIES



SUBWOOFER 1500W RMS 12" DVC 4 OHM - RKS-12D4XS

SKU: RKS-12D4XS

Potencia RMS: 2000 Potencia Máxima: 4000W Impedancia: 4 + 4 Ohms Sensibilidad: 89dB/w/m

ROCK SERIES

Alambre de Bobina: 4 capas de 3" en Cobre CCA

Araña: 2 piezas

Cono de papel con cubierta de foam

Canasta de aluminio

Terminales Push (tipo empuje)

Funda de Goma



SUBWOOFER 6.5" 450W/900W MAX DVC 4 OHMS - RKS-UL65040S

SKU: RKS-UL6504OS

Potencia RMS: 450W Potencia Máxima: 900W Impedancia: 4 Ohms

Respuesta en la frecuencia:32Hz - 1KHz

Sensibilidad: 82.3dB





RUCKSBRIES

SUBWOOFER 8" 600WRMS 1200WMAX DVC 40HMS - RKS-UL8040S

SKU: RKS-UL804OS

Potencia RMS: 750W Potencia Máxima: 1500W

Diámetro de la bobina de voz: 3"

Sensibilidad: 87.5dB/w/m

Terminales de empuje: Dual 10 AWG

Impedancia: 4 + 4 Ohms

Respuesta en la frecuencia: 30Hz - 1KHz



RDEK SERJES

SUBWOOFER 10" DVC 40HMS 850/1700W MAX - RKS-10040S

SKU: RKS-10040S

Subwoofer de 10" Potencia RMS:1100W Potencia MAX: 2200W

Bobina de 3"

Sensibilidad: 85.9dB/w/m

Terminales de empuje: Dual 10 AWG

Impedancia: 4 + 4 Ohms

Respuesta de frecuencia: 26Hz- 1.5KHz



RDEK SERIES

SUBWOOFER 12" DVC 40HMS 950/1900W MAX - RKS-12040S

SKU: RKS-12040S

Subwoofer de 12"
Potencia RMS 1250W
Potencia MAX: 2500W
Impedancia: 4 + 4 Ohms

Bobina de 3"

Sensibilidad: 86.1dB/w/m

Respuesta en la frecuencia: 26Hz-1.5KHz Terminales de empuje: Dual 10 AWG



ROCK SERIES

BAJO ULTRA PLANO 10" 500W/1500W MAX - RKS-UL10SS

SKU: RKS-UL10SS

Potencia RMS: 500W
Potencia MAX: 1500W
Impedancia: 2 + 2 Ohms
Sensibilidad: 85dB/w/m
Resonancia: 33Hz
Cono de Polipropileno
Terminales tipo Push
Doble Suspensión de goma
Motor de alto rendimiento

Bobina resistente a altas temperaturas



BAJO ULTRA PLANO 12" 600W / 1800W MAX - RKS-UL12SS

SKU: RKS-UL12SS

Potencia RMS: 600W
Potencia MAX: 1800W
Impedancia: 2 + 2 Ohms
Sensibilidad: 89dB/w/m
Resonancia: 35.1Hz
Cono de Polipropileno
Terminales tipo Push
Doble Suspensión de goma
Motor de alto rendimiento

Bobina resistente a altas temperaturas



ROCK SERIES

BAJO PLANO 10" DVC 40HMS 300/600W - RKS-PSS10

SKU: RKS-PSS10

Especificaciones:

Potencia RMS: 300WMáxima Potencia: 1200WImpedancia: 4 Ohms

• Doble Bobina

• Respuesta de frecuencia: 43.2Hz

• Sensibilidad: 82.6dB/w/m

[embedyt] https://www.youtube.com/watch?v=5lgskkGRwC8[/embedyt]



BAJO PLANO 12" DVC 4 OHMS 350/700W - RKS-PSS12

SKU: RKS-PSS12

Especificaciones:

Potencia RMS: 500WMáxima Potencia: 1500WImpedancia: 4 Ohms

• Doble Bobina

• Respuesta de frecuencia: 36.1Hz

• Sensibilidad: 83.9dB

[embedyt] https://www.youtube.com/watch?v=5lgskkGRwC8[/embedyt]



ROCK SERVES

BAJO 10" DVC 40HMS 350/700W - RKS-EL1024

SKU: RKS-EL1024

Potencia RMS:650W

Potencia MAX: 1300W Impedancia: doble bobina

de 4 Ohms

Sensibilidad: 87dB

Diámetro de Bobina: 2.5"



AUDI@ LABS

BAJO AMPLIFICADO 6X8" 150W RMS/1000W MAX - ADL-SAS68

SKU: ADL-SAS68

Especificaciones:

Potencia RMS: 150W
Potencia MAX: 1100W
Control extremo de bajos
Control para filtro susbsónico

Crossover: LPF

[embedyt]

https://www.youtube.com/watch?v=RXSXkLeOvLU[/embedyt]



AUDI® LABS

BAJO ULTRA PLANO 12" SPL 700W/2000W MAX - MONSTERFLAT12

SKU: MONSTERFLAT12

Potencia RMS: 700W
Potencia MAX: 2000W
Impedancia: 2 + 2 Ohms
Sensibilidad: 89dB(1w/1m)

• Resonante: 35.1Hz

• Bobina resistente a altas temperaturas

Terminales tipo PushCono de polipropilenoMotor de alto rendimiento

• Doble suspensión de goma

QTS: 0.526QMS: 7.489

• QES 0.566

• VAS 1.88ft(53.1L)

• Xmax: 32mm

[embedyt]

https://www.youtube.com/watch?v=Hv4Pt69Pnm8[/embedyt]



BAJO ULTRA PLANO 10" SPL 600W/1600W MAX - MONSTERFLAT10

SKU: MONSTERFLAT10

Potencia RMS: 600W
Potencia MAX: 1600W
Impedancia: 2 + 2 Ohms
Sensibilidad: 85dB/w/m

• Resonante: 33Hz

• Bobina resistente a altas temperaturas

Terminales tipo Push
Cono de polipropileno

• Motor de alto rendimiento

• Doble suspensión de goma

QTS: 0.57QMS: 6.7QES 0.62VAS 1.2ft(34L)

• Xmax: 20mm

[embedyt]

https://www.youtube.com/watch?v=Hv4Pt69Pnm8[/embedyt]



AUDI® LABS

SUBWOOFER 12" 4+40HMS 1400/2800W MAX - SPLMONSTER12

SKU: SPLMONSTER12

Especificaciones:

Potencia RMS: 1400WPotencia MAX: 2800WImpedancia: 4 + 4 Ohms

• Respuesta de Frecuencia: 90Hz - 20kHz

Sensibilidad: 92dB/w/m
Bobina de 3" made in USA
Terminales tipo push
Araña progresiva doble

Canasta de color azul

Cono de papel cosido a la suspensión

• Suspensión reforzada

• Imán 200 Oz

[embedyt]
https://www.youtube.com/watch?v=U4gCVNWQjQ8[/embedyt]



AUDI@ LABS

SUBWOOFER 12" 700WRMS 1400WMAX DVC 40HMS - ADL-SW120S

SKU: ADL-SW12OS

Potencia RMS: 1200W Potencia MAX: 2400W Impedancia: 4 + 4 Ohms

Respuesta de Frecuencia: 28Hz - 1kHz

Sensibilidad: 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



AUDI® LABS

SUBWOOFER 10" 600WRMS 1200WMAX DVC 40HMS - ADL-SW100S

SKU: ADL-SW100S

Potencia RMS: 1100W Potencia MAX: 2200W Impedancia: 4 + 4 Ohms

Respuesta de Frecuencia: 39Hz - 1kHz

Sensibilidad: 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

lmán 100 Oz



AUDI@ LABS

SUBWOOFER 8" 500WRMS 1000WMAX DVC 40HMS - ADL-SW80S

SKU: ADL-SW8OS

otencia RMS: 700W Potencia MAX: 1400W Impedancia: 4 + 4 Ohms

Respuesta de Frecuencia: 30Hz - 1kHz

Sensibilidad: 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

lmán 90 Oz



AUDI@LABS

SUBWOOFER PLANO 12" DVC 300W RMS - ADL-SWP12

SKU: ADL-SWP12

Potencia RMS:600W

- Potencia Máxima: 1200W

Impedancia: 4 + 4

- Respuesta en la frecuencia: 30Hz- 1KHz

- Sensibilidad:87 dB/w/m

- Doble Bobina 2" 4 Ohms

Terminales tipo push

- Imán: 45 Oz

Cubre polvo

Cono PPI



AUDI@ LABS

SUBWOOFER PLANO 10" DVC 250W RMS - ADL-SWP10

SKU: ADL-SWP10

Especificaciones:

• Potencia RMS: 250W

Potencia Máxima: 1000W

• Impedancia: 4 + 4 Ohms

• Respuesta en la frecuencia: 36Hz-1KHz

• Sensibilidad: 87 dB/w/m

• Doble Bobina 2"

• Terminales tipo push

Imán: 45 OzCubre polvoCono PPI

[embedyt] https://www.youtube.com/watch?v=wFpOI C0NEk[/embedyt]



AUDI@ LABS

SUBWOOFER DOBLE BOBINA 12" 400W RMS - ADL-SW12DVC

SKU: ADL-SW12DVC

Potencia RMS: 700W

Potencia MAX: 1400W

Impedancia: 4 + 4 Ohms

Respuesta de Frecuencia: 28Hz-1kHz

Sensibilidad: 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

AUDI® LABS



SUBWOOFER DOBLE BOBINA 10" 350W RMS - ADL-SW10DVC

SKU: ADL-SW10DVC

Potencia RMS: 400w Potencia Máxima: 1200W

Diámetro de la bobina de voz: 2.5"

Sensibilidad: 87 dB/w/m

Conector de Bocina: Doble 10 AWG

-Impedancia: Doble 4 Ohms

Bobina de 2.5"

Terminales tipo push

Araña progresiva de color negro Cono de papel cosido a la suspensión

Canasta de color azul



BAJO AMPLIFICADO 10" 150/1000W MAX - NBF25.0A

SKU: NBF25.0A

Potencia RMS: 150W Potencia MAX: 1000W

Respuesta de Frecuencia: 20Hz - 180Hz Impedancia: Crossover LP 5Hz - 180Hz





BAJO AMPLIFICADO 10" SLIM 150/900W MAX - NBF10.2A

SKU: NBF10.2A

Potencia RMS: 150W Potencia MAX: 900W

Respuesta de Frecuencia: 20Hz - 150Hz

Impedancia: Sensibilidad 110mV





SUBWOOFER 10" 300/1000WMAX DVC 40HMS - TNL10-44

SKU: TNL10-44

Potencia RMS: 300W Potencia MAX: 1000W Impedancia: 4 Ohms

Respuesta de Frecuencia: 33Hz - 150Hz

Sensibilidad: 87.4dB Bobina: 1.5" (3.81)







SUBWOOFER 12" 300/1000WMAX DVC 40HMS - TNL12-44

SKU: TNL12-44

Potencia RMS: 300W Potencia MAX: 1000W Impedancia: 4 Ohms

Respuesta de Frecuencia: 27Hz - 150Hz

Sensibilidad: 87.4dB Bobina: 1.5" (3.81)



TRED

SLIM SUBWOOFER 7X9" 220/1250 W MAX - TREO79SS

SKU: TREO79SS

Especificaciones:

- Potencia RMS:200W
- Potencia MAX:1250W
- Filtro Pasa Bajas:30-150Hz
- THD @ 1 watt: < 0.1% Fase: 0 180 grados Voltaje de entrada:
 9 17 VDC 3 vías de protección, corto circuito, térmico, alto y bajo voltaje.

[embedyt] https://www.youtube.com/watch?v=3FzL-TbBc9s[/embedyt]



TRED

40HMS DUAL - MAGNUM12

SUBWOOFER 12" 1300W/2600W MAX

SKU: MAGNUM12

Potencia RMS: 1300W Potencia MAX: 2600W

Impedancia: Dual 4 + 4 Ohms

Respuesta de la 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 de X-Max



TRED

BAJO PLANO 12" DVC 4 OHMS 400/800W MAX - POWERSS12

SKU: POWERSS12

Potencia RMS:

400W

Potencia Máxima:

800W

Bobina:

3" Dual 4 Ohms

X-Max:

8mm

SPL:

89dB/w/m



TREO

SUBWOOFER 8" 600W / 1200W MAX 40HMS DUAL - MAGNUM8

SKU: MAGNUM8

Potencia RMS: 600WPotencia MAX: 1200

• Impedancia: Dual 4 + 4 Ohms

• Respuesta de la Frecuencia: 30Hz - 800Hz

• Sensibilidad: 89dB/w/m

• Bobina: 2" Aluminio BASV DVC

• Imán: 60 Oz. con tecnología de enfriamiento

Cono de papel no prensadoSuspensión cosida al cono

• Araña NOMEX reforzada

• Terminales tipo push

• Canasta de Acero

[embedyt] https://www.youtube.com/watch?v=KBrEpYw2d-c[/embedyt]