

The word "clarion" is written in a bold, lowercase, blue sans-serif font. The background features a dark grey to black gradient with a pattern of small, light blue dots that become more prominent towards the top right. A diagonal grey line runs from the top left towards the middle right. A large, solid blue triangular shape is positioned in the bottom left corner, partially overlapping the text.

clarion

The logo for Movilson S.R.L. consists of a stylized white 'M' icon followed by the word "MOVILSON" in a bold, uppercase, white sans-serif font. Below "MOVILSON" is the text "S.R.L." in a smaller, uppercase, white sans-serif font. The logo is set against the blue triangular background element.

M **MOVILSON**
S.R.L.



XR-5420

Codigo: 2047

Especificaciones Técnicas: • 4 Canales • 400 Watts potencia máxima de salida • 95 Watts X 4 canales continuos @ 2.0 ohms • 55 Watts X 4 canales continuos @ 4.0 ohms • 180 Watts X 2 canales continuos @ 4.0 ohms puenteados • Control de ganancia seleccionable • Conectores RCA niquelados • Dimensiones: 222 x 114 x 48 mm • El diseño del circuito crea un sonido de alta calidad Los amplificadores Clarion ofrecen una poderosa resistencia al ruido magnético, lo cual minimiza la distorsión. Están fabricados con terminales de alta calidad que permiten una baja resistencia eléctrica • Estabilidad • Amplificado para una m

ira un
ble, los
aja impedancia



ECUALIZADOR EQS755

Codigo: 9027

Especificaciones Técnicas: • Ecualizador gráfico de 7 bandas (50 Hz, 125 Hz, 315 Hz, 750 Hz, 2,2 kHz, 6 kHz, 16 kHz) • Salidas RCA de 6 canales/8 voltios (frontal, trasera y subwoofer) • Iluminación azul • Volumen maestro independiente y control de nivel de subwoofer con control de atenuación • Entrada auxiliar frontal de 3,5 mm • Entrada auxiliar RCA de 2 canales con ajuste de ganancia variable • Filtro de paso bajo de 12 dB seleccionable (60 Hz o 90 Hz) • Fader Control • Circuito de aislamiento de bucle de tierra • Entradas de altavoz de alto nivel y RCA



SRG-1623S

Codigo: 9364

Especificaciones Técnicas: • Potencia Máxima: 350w c/u • Potencia RMS: 40w c/u • Impedancia: 4 Ohms • Respuesta de frecuencia: 30 - 35000Hz • Profundidad de montaje superior: 1-5/8" • Sensibilidad: 91dB • Woofer de cono MIPP de 16,5 cm. • Tweeter metalizado PEI de 2,5 cm. • Tweeter de montaje de 2 v" (montaje empotrado/montaje en superficie). • Potente imán de estroncio para una respuesta de graves dinámica.



XR-5520

Codigo: 9216

Especificaciones Técnicas: • 5 Canales • 800 Watts de máximo poder de salida • 95 Watts X 4 canales + 320 Watts x 1 continuos @ 2.0 ohms • 55 Watts X 4 canales + 200 Watts x 1 continuos @ 4.0 ohms • 180 Watts • 2 Channels Continues @ 4-Ohms Bridged + 200 Watts x 1 Continues @ 4-Ohms • Aumento de frecuencias bajas seleccionable • Conectores RCA niquelados • Dimensiones: 295x114x48 mm • El diseño del circuito crea un sonido de alta calidad Los amplificadores Clarion ofrecen una poderosa resistencia al ruido magnético, lo cual



• Dimensiones: 7" (An) x 4-1/4" (L) x 1" (Al)

minimiza la distorsión. Están fabricados con terminales de alta calidad que permiten una baja resistencia eléctrica • Estabilidad a 2 ohms Al utilizar este diseño para un máximo rendimiento y fiabilidad inquebrantable, los amplificadores Clarion pueden manejar cargas de baja impedancia para una mayor potencia.



SRG-1023R

Codigo: 9212

Especificaciones Técnicas: • Tamaño: 4 Pulgadas • Potencia RMS: 30w • Potencia Máxima: 200w • 2 Vías • Impedancia: 4 Ohms • Sensibilidad: 90dB • Respuesta de frecuencia: 45~30kHz • Profundidad de montaje: 1-3/4"



SE-1325R

Codigo: 9213

Especificaciones Técnicas: • Tamaño: 5.25 Pulgadas • Potencia RMS: 35w • Potencia Máxima: 250w • 2 Vías • Impedancia: 4 Ohms • Respuesta de frecuencia: 70~20kHz • Profundidad de montaje: 1-5/8"



SRG1623R

Codigo: 9365

Clarion lo mantiene simple con la Serie SRG brindándole un sonido mejorado a un precio que no duele. Sus altavoces de 2 vías SRG1623R de 6-1/2" lucen un woofer de polipireno resistente pero liviano para una reproducción potente que no se inmuta por el desgaste de vivir en sus puertas. El woofer usa un fuerte imán de estroncio para aumentar la respuesta de graves para una reproducción completa. , audio en movimiento. Y cuando se trata de las notas altas, el SRG1623R sobresale al usar un tweeter PEI metalizado de 1" para obtener detalles nitidos. Disfrute de un mejor sonido



SRE1601R

Codigo: 2154

Especificaciones Técnicas: Profundidad reducida de 6 1/2" COAXIAL de 2 vías Poder musical máximo de 120 watts Impedancia: 4 ohms Cono de woofer de MIPP de 6-1/2" Tweeter Maylard balanceado Clasificación de bocina CEA-2031 Poderoso imán de 7.8 Oz (0.221 kg) Canastilla de acero de poca profundidad para la instalación en espacios reducidos Rejillas metálicas incluidas



abandonando sus antiguos altavoces de fabrica e instalando un par de altavoces de 2 vías SRG1623R de 6-1/2" de calidad de Clarion. Especificaciones Técnicas: • Altavoces para coche de 6-1/2" y 2 vías • Membrana de polipropileno mejorado (MIPP) con revestimiento de aluminio • Tweeter de cúpsula balanceada • Potencia RMS: 2-40w • Potencia M´xima: 300w • Respuesta de frecuencia: 60-20kHz • Sensibilidad: 85dB • Profundidad de montaje: 2-3/4"



SE-1625R

Codigo: 9214

Especificaciones Técnicas: • Tamaño: 6,5 Pulgadas • Potencia RMS: 40w • Potencia M´xima: 300w • 2 Vías • Impedancia: 4 Ohms • Respuesta de frecuencia: 60~20kHz • Profundidad de montaje: 1-5/8"

SE-6935R

Codigo: 9215

Especificaciones Técnicas: • Tamaño: 6x9 Pulgadas • Potencia RMS: 60w • Potencia M´xima: 400w • 3 Vías • Impedancia: 4 Ohms • Respuesta de frecuencia: 45~20kHz • Profundidad de montaje: 2-3/4"



WF-2520D

Codigo: 9024

Especificaciones Técnicas: • 10 Pulgadas • Potencia Rms: 300w • Potencia M´xima: 1000w • Bobina Doble • 4 + 4 Ohms • Repuesta de frecuencia: 40 a 1000Hz • Sensibilidad: 85dB • Dimensi&ocute;n exterior: 260mm • Dimensi&ocute;n de recorte: 235mm • Profundidad de montaje: 80mm

WF-3030D

Codigo: 9025

Especificaciones Técnicas: • 12 Pulgadas • Potencia Rms: 300w • Potencia M´xima: 1000w • Bobina Doble • 4 + 4 Ohms • Repuesta de frecuencia: 37 a 500Hz • Sensibilidad: 87dB • Dimensi&ocute;n exterior: 310,5mm • Dimensi&ocute;n de recorte: 279,5mm • Profundidad de montaje: 83,2mm



MOVILSON
S.R.L.

Pola 2436 C.A.B.A - Argentina

Tel.: 54-11-4682-5050

www.movilson.com.ar