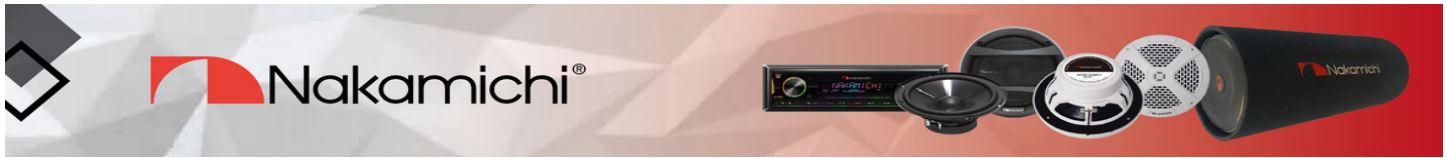




Nakamichi®

MOVILSON
S.R.L.



NCDPC-0

Codigo: 9246

• Cable COBRE 100% OFC • Construcción: 7 × 7 × 96 /0,12 mm • Diametro externo: 15mm • Composición: DE C • Longitud: 15 metros • Con tapa protectora

NCDPC-4

Codigo: 9247

• Cable COBRE 100% OFC • Construcción: 7 × 7 × 39/0,12 mm • Diametro externo: 10mm • Composición: DE C • Longitud: 30 metros • Con tapa protectora



NCDPC-8

Codigo: 9248

• Cable COBRE 100% OFC • Construcción: 7 × 105/0,12 mm • Diametro externo: 6.5mm • Composición: DE C • Longitud: 50 metros • Con tapa protectora

NCGPC-0

Codigo: 9249

TIPO DE PRODUCTO Cables OGA de alto rendimiento
CONSTRUCCIÓN 7 × 7 × 35/0,20 mm
DIAMETRO EXTERNO 15,5mm COMPOSICIÓN DE C
ACCESORIOS Con tapa protectora LONGITUD 15 metros



NCGPC-4

Codigo: 9250

TIPO DE PRODUCTO Cables 4GA de alto rendimiento
CONSTRUCCION 7x96/0,20 mm DIAMETRO
EXTERNO 10 mm COMPOSICION DE C ACCESORIOS
Con tapa protectora LONGITUD 30 metros

NCGPC-8

Codigo: 9366

TIPO DE PRODUCTO Cables 8GA de alto rendimiento
CONSTRUCCION 7x38/0,20 mm DIAMETRO
EXTERNO 6,5 mm COMPOSICION DE C ACCESORIOS
Con tapa protectora LONGITUD 50 metros



NBS210A

Codigo: 8533

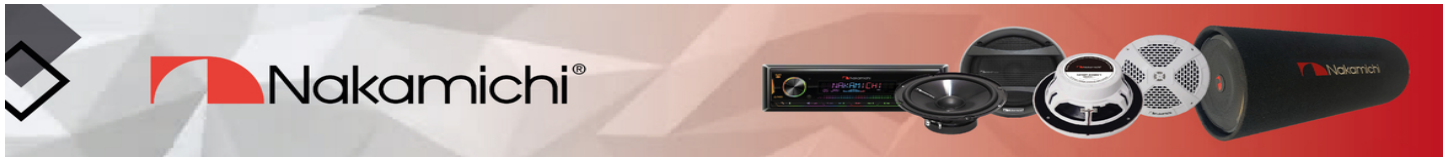
Especificaciones técnicas: • Tamaño del sub: 10
• Potencia RMS: 100w • Potencia PMPO: 1000w •
Frecuencia: 40Hz -160Hz • Dimensiones: 300x275x318mm
• Peso: 7,2kg



NBF8.1A

Codigo: 8534

Complemente fácilmente su sistema de sonido existente con graves que sacuden la tierra en su vehículo de forma rápida y sencilla con el Nakamichi NBF8.1A. Con su perfil ultradelgado, el Nakamichi NBF8.1A cabe debajo de la mayoría de los asientos de automóvil modernos, lo que le permite acercarse a los graves. Con su resistente chasis de aluminio y rejilla protectora de metal, el Nakamichi NBF8.1A está bien protegido contra golpes, caídas y calor. Con 150 vatios de potencia RMS y 1500 vatios de potencia máxima, disfrute de un rendimiento de graves mejorado sin



modificaciones importantes involucradas con las actualizaciones regulares del subwoofer. Otras funciones incluyen refuerzo de graves integrado, filtro de paso bajo y ganancia de entrada, lo que le permite afinar los graves como desee. También puede agregar un control remoto para controlar la respuesta de graves de acuerdo con lo que se está reproduciendo. Especificaciones técnicas: • Tamaño del sub: 8 • Potencia RMS: 150w • Potencia PMPO: 1500w • Frecuencia: 20Hz-150Hz • Medidas: 335 x 240 x 79 mm • Impedancia: 2 ohms



NBX25L

Codigo: 8537

Nuestra caja de subwoofer activo en forma de cuadrado; Nakamichi NBX25L presenta un controlador de subwoofer de 10 alimentado por nuestro amplificador incorporado que presenta las mismas tecnolog;as que nuestra l;nea de amplificadores, pero sintonizado espec;ficamente para el controlador. Con 130 vatios de potencia RMS, el NBX25L est; dise;ado para caber perfectamente en el maletero, justo detr; del asiento del pasajero, y proporciona un impulso instant;neo a las bajas frecuencias desde su unidad original de f;brica o unidades de mercado secundario. Tambi;n se incluye en el dise;o original nuestro pu; de graves. Ah; con nuestro ESPECIFICACIONES: Tama;o: 12"; Potencia RMS: 100W; Potencia PMPO: 150W; Respuesta de Frecuencia: 40 - 3500 Hz; Requisitos de Instalaci;n: 12DC (14.4V); Dimensiones: 14.5 x 28.5 x 41 cm



NBX30A

Codigo: 8749

Especificaciones t;cnicas: Modelo: NBX30A; Tama;o: 12"; Potencia RMS: 150W; Potencia PMPO: 900W; Frecuencia: 40 - 3500 Hz; Impedancia: 4 ohms; Sensibilidad: 90 +/- 3dB; Tama;o del im;n: 140x60x20mm; Dimensiones: 554x208/310x414mm



NSE-CS5757

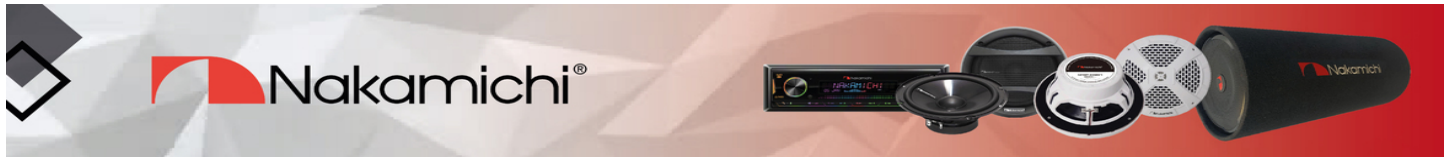
Codigo: 8532

ESPECIFICACIONES TECNICAS - Tipo de parlante: 5"; (139x193mm) 2-vias - Woofer: 1.97"; (50mm) - Tweeter: 0.8"; (19.5mm) - Potencia RMS: 40W - Potencia PMPO: 400W - Sensibilidad(dB/W/m): 89 +/- 3dB - Frecuencia: 70Hz -20kHz - Impedancia: 4 ohms - Magnet Mass: 7.5Oz (212.6g) - Peso aproximado: 1.6kg

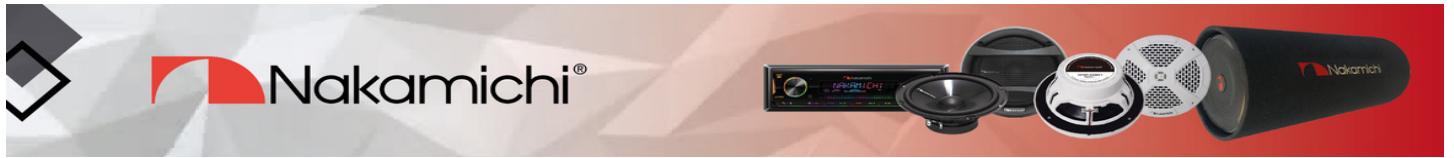
NSE-CS1057

Codigo: 8977

Nakamichi 4 Prime; Split System 200W 2-Way Component Speaker NSE-CS1057 R 715.00 N;mero de formas: 2 v;as Tama;o de los altavoces: 10,2 cm (4"); Impedancia: 4 Ohm; Material del cono: Polipropileno Surround: Espuma de alta densidad Masa bruta: Aprox. 0,7 kg Nakamichi NSE-CS1057 ESPECIFICACIONES Tipo de altavoz: 4"; (102 mm) de 2 v;as Profundidad de montaje (Woofer): 1.7"; (44 mm) Profundidad de montaje (Tweeter): 0.8"; (19.5 mm) N-Power: 20W Potencia pico: 200 W Sensibilidad (dB / W / m): 84 +/- 3dB Respuesta de



frecuencia: 140Hz -20kHz Bobina de voz: ASV 20.4 mm Masa del imán: 3.6 oz (102 g) Peso neto: aprox. 0.7kg
HAY EN LA CAJA Altavoz x 2 piezas Marco x 2 piezas Cruzado x 2 piezas Tweeter (con cable) x 2 piezas Tornillo (Φ ;4x25mm) x 12 piezas Metralla x 12 piezas Adaptador de ángulo x 2 piezas



NSE-CS1618

Codigo: 8978

• 6,5 Pulgadas • Potencia Rms: 30w • Potencia Máxima: 200w • Voltajes: 2 • Respuesta de frecuencia: 71 a 17500Hz • Sensibilidad: 90dB • Profundidad de montaje: 55mm



NSE-CS1628

Codigo: 8979

Especificaciones técnicas: • Tamaño: 6,5 • Profundidad de montaje: 58mm • Potencia RMS: 40w • Potencia PMPO: 260w • Sensibilidad: 88±3dB • Frecuencia: 53-18.5kHz • Impedancia: 4 ohms • Peso del imán: 250g • Peso: 1,4kg



NAM1610

Codigo: 9165

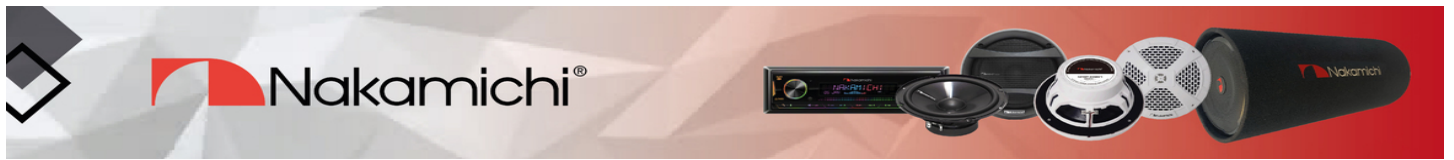
Especificaciones técnicas: • ECUALIZADOR 8 BANDAS • Tamaño: 7 • Bluetooth 4.0 • Potencia: 4x50w • Autolink • Formato de video: H264/WMV/DIVX/MKV/FLV • Formato de audio: MP3/WMA • Salda de video • Resolución: 800X480 • Dimensiones: 170x96x90,5 mm • Peso: 0,8 kg RADIO • Rango de frecuencia FM: 87,5 - 108,0 MHz • Rango de frecuencia AM FM: 522 - 1620 KHz (PRECIO MAS IMP INT 23.46%)



NSE 1617 + NSE 6917

Codigo: 9535

Características Parlantes 6 NSE-1617 - Respuesta de frecuencia: 85 Hz a 20 KHz - Impedancia: 4 ohms - Profundidad de montaje: > 1,8 pulg. - N-Power: 20w - Potencia máxima: 400w - Sensibilidad: 86 DB +/- 3 DB Características Parlantes 6x9 NSE-6917 - Respuesta de frecuencia: 55 Hz a 20 KHz - Impedancia: 4 ohms - Profundidad de montaje: > 2,7 pulg. - N-Power: 25w - Potencia máxima: 500w - Sensibilidad: 90 DB +/- 3 DB



NSE-1618

Codigo: 8530

Especificaciones Técnicas: - Tamaño: 6,5 Pulgadas - Cantidad de vías: 2 - Potencia pmpo: 200 W - Potencia RMS: 30 W - Respuesta de frecuencia: 96Hz a 19,5KHz - Sensibilidad: 92 dB - Impedancia: 4 Ohms - Profundidad de montaje: 44 mm - Bobina de voz: 25.5mm - Masa del imán: 5 oz (142 g) - Peso neto: Aprox. 1,0 kg



NSE-6918

Codigo: 8531

Especificaciones Técnicas: - Tamaño: 6x9 Pulgadas - Cantidad de vías: 3 - Potencia pmpo: 260W - Potencia Rms: 40W - Respuesta de frecuencia: 55Hz a 19,5KHz - Sensibilidad: 90 dB - Impedancia: 4 Ohms - Profundidad de montaje: 69 mm - Bobina de voz: 25.5mm - Masa del imán: 10 oz (283 g) - Peso neto: Aprox. 1,8 kg



NQ721BE

Codigo: 8528

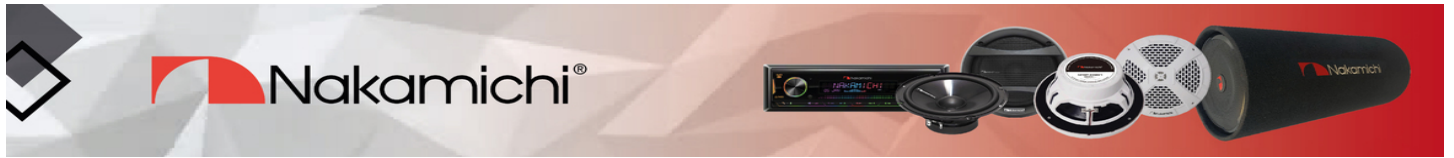
Especificaciones Técnicas: - Display multicolor - Frente Desmontable - Potencia Máxima: 50x4w - Bluetooth - Equalizer: 10 Bandas ecualizadoras, 6 pregrabados - Entrada Auxiliar - Entrada USB Frontal - Radio Am/Fm - Control Remoto incluido (PRECIO MAS IMP INT 23.46%)



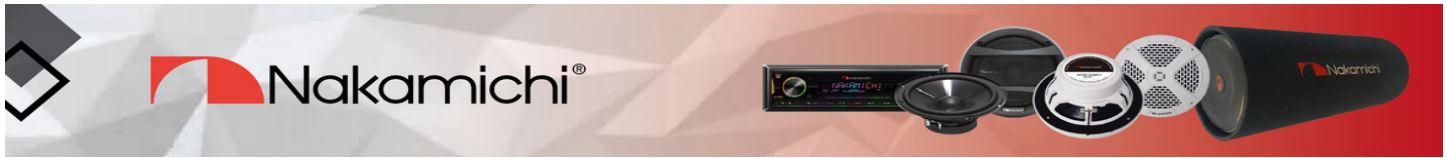
NQ711B

Codigo: 8529

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: • Receptor de medios digitales desmontable 1 DIN • Pantalla LCD VA grande de 2 líneas • Iluminación LED • Bluetooth incorporado, compatible con música Bluetooth A2DP • Soporte USB para archivos de música • Receptor de radio incorporado, compatible con receptor RDS • Amplificador incorporado, potencia máxima 4x50W • Contra el estereo desde tu smartphone a través de la APP • Salida previa de 4 canales FL / FR / RL / RR • Con control remoto inalámbrico • Soporte de carga de teléfono 1A



• Soporte de interfaz MIC trasera • Disipador de calor de aluminio fundido • Reloj digital • Logotipo de arranque dinámico • Entrada auxiliar frontal • Potencia operada: DC 10.8V-16V • Tamaño del producto: 178 x 50 x 160 mm (PRECIO MAS IMP INT 23.46%)



COMBO NAKAMICHI NQ711B + NSE-1617 + NSE-6917

Codigo: 9060

El sistema incluye: - Receptor multimedia sin mecanismo en tablero de un solo din de chasis corto - 1 par de 6 pulgadas. Altavoces coaxiales - 1 par de 6 pulgadas. X 9 pulg. Altavoces coaxiales Características del receptor de medios Single Din Mechless: - Corto, 4 pulg. Chasis para mayor flexibilidad de instalación - Cara Desmontable - Pantalla LCD VA blanca grande de 2 pulgadas con iluminación de botón LED azul - Bluetooth A2DP incorporado para llamadas manos libres y transmisión de música - Entrada auxiliar frontal de 3,5 mm - Entrada USB frontal. que incluye carga de

teléfono; WMA, ACC Amplificador Control de travesía canales del inal altavoz: - R 4 ohmios - Pot +/ 3 DB Pa - Respuest - Profundid Potencia m DB



de MP3, n RDS - (máxima) - inteligente a idor de 4 to ;sticas del - Impedancia: J-Power: 20 bilidad: 86 DB icas del altavoz: ancia: 4 ohmios 25 vatios - 90 DB +/- 3

NQ722BD

Codigo: 9164

Especificaciones Técnicas: • Receptor de medios digitales desmontable 1-DIN • Pantalla LCD VA de 2 pulgadas y 12 bits • Sonoridad incorporada, soporte Bass Boost • Soporte para reproducción de música sin pérdida • Ecualizador de 25 bandas incorporado • Iluminación personalizada de su color favorito • Bluetooth integrado, compatible con música Bluetooth A2DP • Conexión de 2 teléfonos a tiempo completo • Soporte USB para archivos de música • Receptor de radio integrado, compatible con receptor RDS • Amplificador incorporado control de 4VFL/FR/R • Administración de micrófono Entrada AL • Tamaño: FUNCIONA subwoofer • LPF Bass Boost Loudness Frequency: Soporte de previa ute;mbriico mite interfaz de ita • 1,8 V-16 V im de rca para : 30Hz-250Hz (0-25ms) • : -100Hz • Inness High :3.46%)



COMBO NAKAMICHI NQ721BE2 + NSE-1617 + NSE-6917

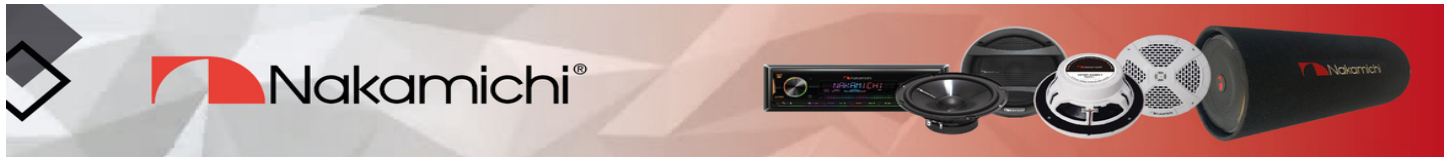
Codigo: 9210

El sistema incluye: - Receptor multimedia sin mecanismo en tablero de un solo din de chasis corto - 1 par de 6 pulgadas. Altavoces coaxiales - 1 par de 6 pulgadas. X 9 pulg. Altavoces coaxiales Características del receptor de medios Single Din: - Display multicolor - Frente Desmontable - Potencia Máxima: 50x4w - Bluetooth - Equalizer: 10 Bandas ecualizadoras, 6 pregrabados - Entrada Auxiliar - Entrada USB Frontal - Radio Am/Fm - Control Remoto incluido Par de 6 pulg. Características del altavoz: - Respuesta de frecuencia: 85 Hz a 20 KHz - Impedancia: 4 ohmios -

NBT1208

Codigo: 8750

Especificaciones Técnicas: - Tamaño del subwoofer: 12 Pulgadas - Potencia RMS: 300w - Potencia Pmpo: 3000w - Respuesta de frecuencia: 20Hz a 800Hz - Sensibilidad: 91 dB - Iman: 68 Oz - Peso: 10,5kg - Dimensiones: 66x35x35cm



Profundidad de montaje: > 1,8 pulg. - N-Power: 20 vatios -
Potencia máxima: 400 vatios - Sensibilidad: 86 DB +/- 3 DB
Par de 6 pulq. X 9 pulq. Características del altavoz: -
Respuesta frecuencia: 4 ohmios -
Potencia máxima: 100 vatios -
Sensibilidad: 90 DB +/- 3 DB



SP-T13

Código: 8980

Especificaciones técnicas: • Tamaño: 2" / 54 mm • Potencia PMPO: 100 W • Potencia RMS: 10 W • Bobina: 13 mm KSV • Material de Imán: Neodimio • Tamaño de imán: 13 mm • Respuesta de frecuencia: 3000 - 25000 Hz • Sensibilidad (1W/m): 90 dB • Masa bruta: 120 g (aprx.) • Profundidad de montaje: 19,5 mm

MOVILSON
S.R.L.

Pola 2436 C.A.B.A - Argentina

Tel.: 54-11-4682-5050

www.movilson.com.ar