

GERMAN CAR AUDIO
BRAX®



cennik produktów
2009

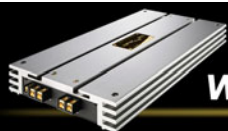
AudioManuFaktura

84-240 Reda, ul. Gniewowska 54

Tel. (0-58) 6783958, 0888487424

e-mail: info@caraudioreda.pl

www.audiomanufaktura.pl



wzmacniacze



X2000.2



DWUKANAŁOWY WZMACNIACZ MOCY

- Moc wyjściowa przy 12 V:
- 2x190 W przy 4 Ohm
- 2x370 W przy 2 Ohm
- 1x740 W przy 4 Ohm
- THD: 0,002%
- SN: >105dB
- Aktywna zwrotnica: HP / LP 15Hz – 4,5KHz
- Współczynnik tłumienia: >400
- Czułość wejść: 300mV – 7,5V
- Impedancja wejść: 10kΩ
- Zewnętrzny bezpiecznik 100 A
- Dostępne kolory: czarny, srebrny lub chrom*

6999
*7999

X2400.2



CZTEROKANAŁOWY WZMACNIACZ MOCY

- Moc wyjściowa przy 12 V:
- 4x110 W przy 4 Ohm
- 4x200 W przy 2 Ohm
- 2x400 W przy 4 Ohm (mostek)
- THD: 0,002%
- SN: >105dB
- Aktywna zwrotnica: HP / LP 15Hz – 4,5KHz
- Współczynnik tłumienia: >400
- Czułość wejść: 300mV – 7,5V
- Impedancja wejść: 10kΩ
- Zewnętrzny bezpiecznik 100 A
- Dostępne kolory: czarny, srebrny lub chrom*

7999
*8999



wzmacniacze graphic edition



X2000.2 GE



DWUKANAŁOWY WZMACNIACZ MOCY

- Moc wyjściowa przy 12 V:
- 2x265 W przy 4 Ohm
- 2x440 W przy 2 Ohm
- 1x880 W przy 4 Ohm (mostek)
- THD: 0,001%
- SN: >110dB
- Aktywna zwrotnica: HP / LP 15Hz – 4,5KHz
- Współczynnik tłumienia: >600
- Czułość wejść: 300mV – 7,5V
- Impedancja wejść: 10kΩ
- Zewnętrzny bezpiecznik 100 A
- Dostępne kolory: platyna, chrom

9999

X2400.2 GE



CZTEROKANAŁOWY WZMACNIACZ MOCY

- Moc wyjściowa przy 12 V:
- 4x135 W przy 4 Ohm
- 4x235 W przy 2 Ohm
- 2x470 W przy 4 Ohm (mostek)
- THD: 0,001%
- SN: >110dB
- Aktywna zwrotnica: HP / LP 15Hz – 4,5KHz
- Współczynnik tłumienia: >400
- Czułość wejść: 300mV – 7,5V
- Impedancja wejść: 10kΩ
- Zewnętrzny bezpiecznik 100 A
- Dostępne kolory: platyna, chrom

10999

**MATRIX 3-WAY PP****TRÓJDROŻNY ZESTAW GŁOŚNIKÓW**

- Zestaw zawiera:
 - głośniki nisko średniotonowe Matrix 6.1PP
 - głośniki średniotonowe Matrix 2.2
 - głośniki wysokotonowe Matrix 1.1
 - zwrotnice 3-drożne
 - maskownice z pierścieniami ze stali nierdzewnej
- Częstotliwości podziału: 650 / 3000 Hz
- Regulacja poziomu MID: -3 / -1,5 / 0 / +1,5 / +3 dB
- Regulacja poziomu HI: -3 / -1,5 / 0 / +1,5 / +3 dB
- Możliwość konfiguracji 4 Ohm lub 2 Ohm
- Możliwość podłączenia Bi-Amping

11499

MATRIX 3-WAY**TRÓJDROŻNY ZESTAW GŁOŚNIKÓW**

- Zestaw zawiera:
 - głośniki nisko średniotonowe Matrix 6.1
 - głośniki średniotonowe Matrix 2.2
 - głośniki wysokotonowe Matrix 1.1
 - zwrotnice 3-drożne
 - maskownice z pierścieniami ze stali nierdzewnej
- Częstotliwości podziału: 650 / 3000 Hz
- Regulacja poziomu MID: -3 / -1,5 / 0 / +1,5 / +3 dB
- Regulacja poziomu HI: -3 / -1,5 / 0 / +1,5 / +3 dB
- Możliwość konfiguracji 4 Ohm lub 2 Ohm
- Możliwość podłączenia Bi-Amping

11299

MATRIX 2-WAY PP**DWUDROŻNY ZESTAW GŁOŚNIKÓW**

- Zestaw zawiera:
 - głośniki nisko średniotonowe Matrix 6.1PP
 - głośniki wysokotonowe Matrix 1.1
 - zwrotnice 2-drożne
 - maskownice z pierścieniami ze stali nierdzewnej
- Częstotliwość podziału: 2600 Hz
- Regulacja poziomu HI: -3 / -1,5 / 0 / +1,5 / +3 dB
- Możliwość konfiguracji 4 Ohm lub 2 Ohm

7499

MATRIX 2-WAY**DWUDROŻNY ZESTAW GŁOŚNIKÓW**

- Zestaw zawiera:
 - głośniki nisko średniotonowe Matrix 6.1
 - głośniki wysokotonowe Matrix 1.1
 - zwrotnice 2-drożne
 - maskownice z pierścieniami ze stali nierdzewnej
- Częstotliwość podziału: 2600 Hz
- Regulacja poziomu HI: -3 / -1,5 / 0 / +1,5 / +3 dB
- Możliwość konfiguracji 4 Ohm lub 2 Ohm

7299

<p>MATRIX 6.1 PP</p> 	<p>GŁOŚNIKI NISKO – ŚREDNIOTONOWE 16,5cm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Korektor fazy • Moc RMS: 120 W • Moc max: 170 W • Częstotliwość rezonansowa: 49 Hz • Qts: 0,59 • VAS: 12,59 L • Impedancja: 4 Ohm • Skuteczność: 88.9 dB • Głębokość montażowa: 64 mm 	<p>2199</p>
<p>MATRIX 6.1</p> 	<p>GŁOŚNIKI NISKO – ŚREDNIOTONOWE 16,5cm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Moc RMS: 120 W • Moc max: 170 W • Częstotliwość rezonansowa: 46 Hz • Qts: 0,58 • VAS: 13,49 L • Impedancja: 4 Ohm • Skuteczność: 88,6 dB • Głębokość montażowa: 64 mm 	<p>1999</p>
<p>MATRIX 2.2</p> 	<p>GŁOŚNIKI ŚREDNIOTONOWE 54mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Moc RMS: 45 W • Moc max: 60 W • Częstotliwość rezonansowa: 490 Hz • Impedancja: 4 Ohm • Średnica montażu: 78 mm • Głębokość montażu: 25 mm 	<p>2999</p>
<p>MATRIX 1.1</p> 	<p>GŁOŚNIKI WYSOKOTONOWE 25mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Moc RMS: 35 W • Moc max: 50 W • Częstotliwość rezonansowa: 750 Hz • Impedancja: 4 Ohm • Średnica montażu: 50 mm • Głębokość montażu: 25 mm 	<p>2499</p>
<p>MATRIX 10.1</p> 	<p>GŁOŚNIK NISKOTONOWY 25cm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Moc RMS: 600 W • Częstotliwość rezonansowa: 35,75 Hz • Qts: 0,53 • VAS: 35,35 L • Impedancja: 4 Ohm • Skuteczność: 89,93 dB • Głębokość montażowa: 114 mm 	<p>2999</p>
<p>GRILL MATRIX 6.1</p> 	<p>MASKOWNICE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opcjonalne maskownice do głośników 6.1PP lub 6.1 • pierścienie ze stali nierdzewnej 	<p>699</p>



IPC 1.000.000 F 	KONDENSATOR 1 F <ul style="list-style-type: none">• Minimalna rezystancja wewnętrzna: <0,9 mOhm• Inteligentny układ zasilania: automatyczne ładowanie, załączanie, wyłączenie• Miernik napięcia• Diodowy wskaźnik mocy• Zabezpieczenie przed zmianą biegunów• Zabezpieczenie przed przeładowaniem	1099
IPC 2.000.000 F 	KONDENSATOR 2 F <ul style="list-style-type: none">• Minimalna rezystancja wewnętrzna: <0,9 mOhm• Inteligentny układ zasilania: automatyczne ładowanie, załączanie, wyłączenie• Miernik napięcia• Diodowy wskaźnik mocy• Zabezpieczenie przed zmianą biegunów• Zabezpieczenie przed przeładowaniem	1899
HOLDER SET 75 	UCHWYTY DO KONDENSATORA 1 F <ul style="list-style-type: none">• Zestaw dwóch uchwytów montażowych• Średnica kondensatora 75mm	29
HOLDER SET 90 	UCHWYTY DO KONDENSATORA 2 F <ul style="list-style-type: none">• Zestaw dwóch uchwytów do montażowych• Średnica kondensatora 90mm	49
POWER DETECTOR 	MIERNIK NAPIĘCIA <ul style="list-style-type: none">• Wymiary: 89 x 41 x 20 mm	259
EXVIBRATION 	PASTA TŁUMIĄCA WIBRACJE <ul style="list-style-type: none">• Puszka o pojemności 1,5 kg	159
EXVIBRATION PRO 	PASTA TŁUMIĄCA WIBRACJE <ul style="list-style-type: none">• Wiaderko o pojemności 5 kg	419