




2008/2009



## CENNIK PRODUKTÓW

 **HELIX**  
GERMAN CAR HIFI





<p style="text-align: center;"><b>DB TWO</b></p> 	<p><b>2-kanałowy wzmacniacz mocy</b>  Moc RMS przy 13,8V:  2x 80W przy 4Ω  2x 120W przy 2Ω  1x 200W przy 4Ω (mostek)  Bass boost 45Hz: 0 – 18dB  Filtr HP: 15 – 4000Hz  Filtr LP: 40 – 4000Hz  Filtr BP: 15 – 4000Hz  THD: &lt;0,03%  S/N: &gt;93dB  Zabezpieczenie: 1x 30A  Wymiary: 53 x 283 x 277mm  Waga: 4kg  Opakowanie zbiorcze: 4 szt</p>	<p><b>699</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>DB FOUR</b></p> 	<p><b>4-kanałowy wzmacniacz mocy</b>  Moc RMS przy 13,8V:  4x 60W przy 4Ω  4x 90W przy 2Ω  2x 180W przy 4Ω (mostek)  Bass boost 45Hz: 0 – 18dB  Filtr HP: 15 – 4000Hz  Filtr LP: 40 – 4000Hz  Filtr BP: 15 – 4000Hz  THD: &lt;0,03%  S/N: &gt;93dB  Zabezpieczenie: 2x 25A  Wymiary: 53 x 362 x 277mm  Waga: 5kg  Opakowanie zbiorcze: 4 szt</p>	<p><b>799</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>DB FIVE</b></p> 	<p><b>5-kanałowy wzmacniacz mocy</b>  Moc RMS przy 13,8V:  4x 60W + 1x 250W przy 4Ω  4x 90W + 1x 320W przy 2Ω  2x 180W + 1x 250W przy 4Ω (mostek)  Bass boost 45Hz: 0 – 18dB  Filtr HP: 50 – 4000Hz  Filtr LP: 50 – 4000Hz  THD: &lt;0,04%  S/N: &gt;98dB  Zabezpieczenie: 2x 30A  Wymiary: 51 x 405 x 277mm  Waga: 5,6kg  Opakowanie zbiorcze: 4 szt</p>	<p><b>1399</b></p>

<p><b>DB 10</b></p> 	<p><b>Subwoofer 25cm</b>  Moc RMS: 200W  Moc max: 400W  Skuteczność: 88,6dB  Impedancja: 4Ω  FS: 28,3Hz  QTS: 0,29  VAS: 67,2l  Xmax: 7mm  Głębokość montażowa: 122mm  Obudowa zamknięta: 18l  Obudowa bass-reflex: 26l, port: 7x23cm</p>	<p><b>349</b></p>
<p><b>DB 12</b></p> 	<p><b>Subwoofer 30cm</b>  Moc RMS: 250W  Moc max: 500W  Skuteczność: 89,8dB  Impedancja: 4Ω  FS: 27,6Hz  QTS: 0,34  VAS: 113,6l  Xmax: 9mm  Głębokość montażowa: 136mm  Obudowa zamknięta: 31l  Obudowa bass-reflex: 45l, port: 10x23cm</p>	<p><b>399</b></p>
<p><b>DB 10S</b></p> 	<p><b>Subwoofer DB 10 w obudowie zamkniętej</b>  Moc RMS: 300W  Moc max: 600W  Skuteczność: 89dB  Impedancja: 4Ω</p>	<p><b>499</b></p>
<p><b>DB 12S</b></p> 	<p><b>Subwoofer DB 12 w obudowie zamkniętej</b>  Moc RMS: 350W  Moc max: 700W  Skuteczność: 90dB  Impedancja: 4Ω</p>	<p><b>549</b></p>
<p><b>DB 12BP</b></p> 	<p><b>Subwoofer DB 12 w obudowie band-pass</b>  Moc RMS: 350W  Moc max: 700W  Skuteczność: 91dB  Impedancja: 4Ω</p>	<p><b>799</b></p>
<p><b>DB 8A</b></p> 	<p><b>Aktywny subwoofer 8" ze zdalną regulacją</b>  Moc RMS: 60W przy 13,8V  Moc max: 150W przy 14,4V  Częstotliwość zwrotnicy: 50 – 125Hz  Zmiana fazy: 0° / 180°  Regulacja czułości  Wejścia RCA oraz Hi Level</p>	<p><b>899</b></p> 

<p><b>DB 4.1</b></p> 	<p><b>2-drożne głośniki 10cm</b>  Moc RMS: 20W  Moc max: 40W  Pasma przenoszenia: 100Hz – 22000Hz  Skuteczność: 89dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 46mm  Opakowanie zbiorcze: 12 kpl</p>	<p><b>159</b></p>
<p><b>DB 5.1</b></p> 	<p><b>2-drożne głośniki 13cm</b>  Moc RMS: 30W  Moc max: 60W  Pasma przenoszenia: 70Hz – 22000Hz  Skuteczność: 90dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 50mm  Opakowanie zbiorcze: 12 kpl</p>	<p><b>179</b></p>
<p><b>DB 6.1</b></p> 	<p><b>2-drożne głośniki 16,5cm</b>  Moc RMS: 35W  Moc max: 70W  Pasma przenoszenia: 60Hz – 22000Hz  Skuteczność: 91dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 58mm  Opakowanie zbiorcze: 12 kpl</p>	<p><b>199</b></p>
<p><b>DB 69.1</b></p> 	<p><b>3-drożne głośniki 6x9"</b>  Moc RMS: 50W  Moc max: 100W  Pasma przenoszenia: 35Hz – 22000Hz  Skuteczność: 92dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 80mm  Opakowanie zbiorcze: 8 kpl</p>	<p><b>239</b></p>
<p><b>DB 52.1</b></p> 	<p><b>2-drożny zestaw głośników 13cm</b>  Moc RMS: 40W  Moc max: 80W  Pasma przenoszenia: 65Hz – 22000Hz  Skuteczność: 89dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 52mm  Opakowanie zbiorcze: 10 kpl</p>	<p><b>349</b></p>
<p><b>DB 62.1</b></p> 	<p><b>2-drożny zestaw głośników 16,5cm</b>  Moc RMS: 50W  Moc max: 100W  Pasma przenoszenia: 60Hz – 22000Hz  Skuteczność: 90dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 61mm  Opakowanie zbiorcze: 10 kpl</p>	<p><b>359</b></p>
<p><b>Blue 6 Marina</b></p> 	<p><b>2-drożne głośniki 16,5cm</b>  Moc RMS: 40W  Moc max: 80W  Pasma przenoszenia: 60Hz – 22000Hz  Skuteczność: 89dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 49mm</p>	<p><b>299</b></p>



<p><b>E 10</b></p> 	<p><b>1-kanalowy cyfrowy wzmacniacz mocy</b>  Moc RMS przy 13,8V:  1x 350W przy 4Ω  1x 550W przy 2Ω  1x 700W przy 1Ω  Zdalne sterowanie poziomem głośności  Płynna regulacja fazy: 0° - 180°  Bass boost 45Hz: 0 – 18dB  Filtr LP: 40 – 150Hz  THD: &lt;0,1%  S/N: &gt;90dB  Współczynnik tłumienia: &gt;150  Zabezpieczenie: 4x 20A  Wymiary: 58 x 395 x 217mm  Waga: 3,5kg</p>	<p><b>1699</b></p>
<p><b>E 20</b></p> 	<p><b>2-kanalowy lampowy wzmacniacz mocy</b>  Moc RMS przy 13,8V:  2x 145W przy 4Ω  2x 225W przy 2Ω  1x 450W przy 4Ω (mostek)  Bass boost 45Hz: 0 – 18dB  Filtr HP: 40 – 250Hz  Filtr LP: 40 – 250Hz  THD: &lt;0,04%  S/N: &gt;90dB  Współczynnik tłumienia: &gt;150  Zabezpieczenie: 2x 30A  Wymiary: 58 x 405 x 217mm  Waga: 4,5kg</p>	<p><b>1799</b></p> 
<p><b>E 250</b></p> 	<p><b>Subwoofer 25cm</b>  Moc RMS: 300W / Moc max: 600W  Skuteczność: 89dB  Impedancja: 2 x 4Ω  FS: 48Hz  QTS: 0,57  VAS: 20,27l  Xmax: 4,75mm  Głębokość montażowa: 79,5mm  Obudowa zamknięta: 15 – 35l</p>	<p><b>599</b></p>
<p><b>E 300</b></p> 	<p><b>Subwoofer 30cm</b>  Moc RMS: 400W / Moc max: 800W  Skuteczność: 88dB  Impedancja: 2 x 4Ω  FS: 35Hz  QTS: 0,57  VAS: 50,2l  Xmax: 4,75mm  Głębokość montażowa: 89,6mm  Obudowa zamknięta: 43 – 65l</p>	<p><b>699</b></p>

<p><b>E 104</b></p> 	<p><b>2-drożne głośniki 10cm</b>  Moc RMS: 30W  Moc max: 60W  Pasma przenoszenia: 80Hz – 22000Hz  Skuteczność: 89dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 48mm  Opakowanie zbiorcze: 10 kpl</p>	<p><b>259</b></p>
<p><b>E 105</b></p> 	<p><b>2-drożne głośniki 13cm</b>  Moc RMS: 40W  Moc max: 80W  Pasma przenoszenia: 65Hz – 22000Hz  Skuteczność: 90dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 54mm  Opakowanie zbiorcze: 10 kpl</p>	<p><b>289</b></p>
<p><b>E 106</b></p> 	<p><b>2-drożne głośniki 16,5cm</b>  Moc RMS: 50W  Moc max: 1000W  Pasma przenoszenia: 55Hz – 22000Hz  Skuteczność: 91dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 65mm  Opakowanie zbiorcze: 10 kpl</p>	<p><b>319</b></p>
<p><b>E 169</b></p> 	<p><b>3-drożne głośniki 6x9"</b>  Moc RMS: 50W  Moc max: 100W  Pasma przenoszenia: 35Hz – 22000Hz  Skuteczność: 92dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 76mm  Opakowanie zbiorcze: 8 kpl</p>	<p><b>359</b></p>
<p><b>E 135</b></p> 	<p><b>2-drożny zestaw głośników 13cm</b>  Moc RMS: 50W  Moc max: 100W  Pasma przenoszenia: 65Hz – 22000Hz  Skuteczność: 90dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 54mm  Opakowanie zbiorcze: 6 kpl</p>	<p><b>629</b></p>
<p><b>E 136</b></p> 	<p><b>2-drożny zestaw głośników 16,5cm</b>  Moc RMS: 60W  Moc max: 120W  Pasma przenoszenia: 55Hz – 22000Hz  Skuteczność: 91dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 65mm  Opakowanie zbiorcze: 6 kpl</p>	<p><b>649</b></p>

<p style="text-align: center;"><b>H 1000</b></p> 	<p><b>1-kanałowy wzmacniacz mocy</b>  Moc RMS przy 13,8V:  1x 350W przy 4Ω  1x 600W przy 2Ω  Filtr HP/LP/BP: 50 – 250Hz  Filtr subsonic: 26Hz - 30dB/oct.  Płynna regulacja fazy: 0° - 180°  Korektor parametryczny:  - częstotliwość środkowa: 50 – 150Hz  - wzmacnienie: 0 – 9dB  - zakres Q: 10 – 110Hz  THD: &lt;0,009%  S/N: &gt;100dB  Współczynnik tłumienia: regulowany 50 - 800  Zabezpieczenie: 4x 25A  Wymiary: 31,5 x 432 x 200mm  Waga: 3,6kg</p>	<p style="text-align: center;"><b>2299</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>H 400</b></p> 	<p><b>4-kanałowy wzmacniacz mocy</b>  Moc RMS przy 13,8V:  4x 70W przy 4Ω  4x 125W przy 2Ω  2x 250W przy 4Ω (mostek)  Filtr HP/LP: 85Hz – wymienne karty HCC1  - opcja: HCC2, HCC3, HCC4, HCC5, HCC6  THD: &lt;0,009%  S/N: &gt;100dB  Współczynnik tłumienia: &gt;300  Zabezpieczenie: 2x 25A  Wymiary: 31,5 x 336 x 200mm  Waga: 2,6kg</p>	<p style="text-align: center;"><b>1999</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>H 500</b></p> 	<p><b>5-kanałowy wzmacniacz mocy</b>  Moc RMS przy 13,8V:  4x 60W + 170W przy 4Ω  4x 80W + 250W przy 2Ω  2x 160W + 170W przy 4Ω (mostek)  Dla kanałów głównych  Filtr HP/LP: 85Hz – wymienne karty HCC1  - opcja karty: HCC2, HCC3, HCC4, HCC5, HCC6  Dla kanału mono  Filtr HP/LP/BP: 50 – 250Hz  Filtr subsonic: 26Hz - 30dB/oct.  Płynna regulacja fazy: 0° - 180°  Korektor parametryczny:  - częstotliwość środkowa: 50 – 150Hz  - wzmacnienie: 0 – 9dB  - zakres Q: 10 – 110Hz  THD: &lt;0,009%  S/N: &gt;100dB  Współczynnik tłumienia: &gt;300  Zabezpieczenie: 2x 30A  Wymiary: 31,5 x 432 x 200mm  Waga: 3,6kg</p>	<p style="text-align: center;"><b>2299</b></p>

<p><b>H 234</b></p> 	<p><b>2-drożny zestaw głośników 10cm</b>  Moc RMS: 40W  Moc max: 60W  Pasma przenoszenia: 90Hz – 21000Hz  Skuteczność: 89dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 47mm</p>	<p><b>959</b></p>
<p><b>H 235</b></p> 	<p><b>2-drożny zestaw głośników 13cm</b>  Moc RMS: 50W  Moc max: 70W  Pasma przenoszenia: 70Hz – 21000Hz  Skuteczność: 90dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 58mm</p>	<p><b>979</b></p>
<p><b>H 236</b></p> 	<p><b>2-drożny zestaw głośników 16,5cm</b>  Moc RMS: 60W  Moc max: 80W  Pasma przenoszenia: 50Hz – 21000Hz  Skuteczność: 90dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 62mm</p>	<p><b>999</b></p>
<p><b>H 204</b></p> 	<p><b>Głośniki średnio-niskotonowe 10cm</b>  Moc RMS: 40W  Moc max: 60W  Pasma przenoszenia: 90Hz – 9000Hz  Skuteczność: 89dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 47mm</p>	<p><b>459</b></p>
<p><b>H 205</b></p> 	<p><b>Głośniki średnio-niskotonowe 13cm</b>  Moc RMS: 50W  Moc max: 70W  Pasma przenoszenia: 70Hz – 6500Hz  Skuteczność: 90dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 58mm</p>	<p><b>479</b></p>
<p><b>H 206</b></p> 	<p><b>Głośniki średnio-niskotonowe 16,5cm</b>  Moc RMS: 60W  Moc max: 80W  Pasma przenoszenia: 50Hz – 5000Hz  Skuteczność: 90dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 62mm</p>	<p><b>499</b></p>



## P 200



### 2-kanalowy wzmacniacz mocy

Moc RMS przy 13,8V:  
2x 130W przy 4Ω  
2x 225W przy 2Ω  
2x 340W przy 1Ω  
1x 450W przy 4Ω (mostek)  
1x 675W przy 2Ω (mostek)  
Bass boost 40-120Hz: 0 – 9dB  
Filtr HP: 15 – 4000Hz  
Filtr LP: 15 – 4000Hz  
THD: <0,006%  
S/N: >95dB  
Współczynnik tłumienia: >600  
Zabezpieczenie: 3x 25A  
Wymiary: 35 x 432 x 240mm  
Waga: 4,7kg

2499

## P 400



### 4-kanalowy wzmacniacz mocy

Moc RMS przy 13,8V:  
4x 110W przy 4Ω  
4x 175W przy 2Ω  
2x 350W przy 4Ω (mostek)  
Bass boost 40-120Hz: 0 – 9dB  
Filtr HP: 15 – 4000Hz  
Filtr LP: 15 – 4000Hz  
THD: <0,006%  
S/N: >95dB  
Współczynnik tłumienia: >600  
Zabezpieczenie: 3x 25A  
Wymiary: 35 x 432 x 240mm  
Waga: 4,7kg

2699

<p style="text-align: center;"><b>P 8</b></p> 	<p><b>Subwoofer 20cm</b>  Moc RMS: 250W  Moc max: 500W  Skuteczność: 87,2dB  Impedancja: 4Ω  FS: 41,6Hz  QTS: 0,26  VAS: 18,4l  Xmax: 6mm  Głębokość montażowa: 113mm  Obudowa zamknięta: 8l</p>	<b>699</b>
<p style="text-align: center;"><b>P 10</b></p> 	<p><b>Subwoofer 25cm</b>  Moc RMS: 300W  Moc max: 600W  Skuteczność: 87,2dB  Impedancja: 4Ω  FS: 31Hz  QTS: 0,33  VAS: 42,5l  Xmax: 8mm  Głębokość montażowa: 128mm  Obudowa zamknięta: 15l</p>	<b>799</b>
<p style="text-align: center;"><b>P 12</b></p> 	<p><b>Subwoofer 30cm</b>  Moc RMS: 350W  Moc max: 700W  Skuteczność: 87,3dB  Impedancja: 4Ω  FS: 21,4Hz  QTS: 0,3  VAS: 118,6l  Xmax: 11mm  Głębokość montażowa: 139mm  Obudowa zamknięta: 26l</p>	<b>899</b>
<p style="text-align: center;"><b>P 8V</b></p> 	<p><b>Subwoofer P 8 w obudowie bass-reflex</b>  Moc RMS: 250W  Moc max: 500W  Skuteczność: 89dB  Impedancja: 4Ω</p>	<b>899</b>
<p style="text-align: center;"><b>P 10V</b></p> 	<p><b>Subwoofer P 10 w obudowie bass-reflex</b>  Moc RMS: 300W  Moc max: 600W  Skuteczność: 89dB  Impedancja: 4Ω</p>	<b>999</b>
<p style="text-align: center;"><b>P 12V</b></p> 	<p><b>Subwoofer P 12 w obudowie bass-reflex</b>  Moc RMS: 350W  Moc max: 700W  Skuteczność: 89dB  Impedancja: 4Ω</p>	<b>1099</b>

<p><b>P 234</b></p> 	<p><b>2-drożny zestaw głośników 10cm</b>  Moc RMS: 40W  Moc max: 60W  Pasma przenoszenia: 85Hz – 21000Hz  Skuteczność: 89dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 48mm</p>	<p><b>1159</b></p>
<p><b>P 235</b></p> 	<p><b>2-drożny zestaw głośników 13cm</b>  Moc RMS: 50W  Moc max: 70W  Pasma przenoszenia: 65Hz – 21000Hz  Skuteczność: 90dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 60mm</p>	<p><b>1179</b></p>
<p><b>P 236</b></p> 	<p><b>2-drożny zestaw głośników 16,5cm</b>  Moc RMS: 60W  Moc max: 80W  Pasma przenoszenia: 45Hz – 21000Hz  Skuteczność: 90dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 65mm</p>	<p><b>1199</b></p>
<p><b>P 1</b></p> 	<p><b>Głośniki wysokotonowe 25mm</b>  Pasma przenoszenia: 2500Hz – 21000Hz  Skuteczność: 94dB  Impedancja: 4Ω</p>	<p><b>399</b></p>
<p><b>P 204</b></p> 	<p><b>Głośniki średnio-niskotonowe 10cm</b>  Moc RMS: 40W  Moc max: 60W  Pasma przenoszenia: 85Hz – 9000Hz  Skuteczność: 89dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 48mm</p>	<p><b>559</b></p>
<p><b>P 205</b></p> 	<p><b>Głośniki średnio-niskotonowe 13cm</b>  Moc RMS: 50W  Moc max: 70W  Pasma przenoszenia: 65Hz – 6500Hz  Skuteczność: 90dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 60mm</p>	<p><b>579</b></p>
<p><b>P 206</b></p> 	<p><b>Głośniki średnio-niskotonowe 16,5cm</b>  Moc RMS: 60W  Moc max: 80W  Pasma przenoszenia: 45Hz – 5000Hz  Skuteczność: 90dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 65mm</p>	<p><b>599</b></p>



<p><b>A 1</b></p> 	<p><b>1-kanałowy wzmacniacz mocy</b>  Moc RMS przy 13,8V:  1x 300W przy 4Ω  1x 540W przy 2Ω  1x 790W przy 1Ω  Bass boost 30-120Hz: 0 – 9dB  Zwrotnica aktywna: 15 – 6000Hz  THD: &lt;0,009%  S/N: &gt;100dB  Współczynnik tłumienia: regulowany 50 – 1800  Zabezpieczenie: 4x 20A  Wymiary: 35 x 432 x 240mm / Waga: 4,7kg</p>	<p><b>2799</b></p>
<p><b>A 2</b></p> 	<p><b>2-kanałowy wzmacniacz mocy</b>  Moc RMS przy 13,8V:  2x 150W przy 4Ω  2x 270W przy 2Ω  2x 395W przy 1Ω  1x 540W przy 4Ω (mostek)  1x 790W przy 2Ω (mostek)  Bass boost 30-120Hz: 0 – 9dB  Zwrotnica aktywna: 15 – 6000Hz  THD: &lt;0,009%  S/N: &gt;100dB  Współczynnik tłumienia: &gt;450  Zabezpieczenie: 4x 20A  Wymiary: 35 x 432 x 240mm / Waga: 4,7kg</p>	<p><b>2999</b></p>
<p><b>A 4</b></p> 	<p><b>4-kanałowy wzmacniacz mocy</b>  Moc RMS przy 13,8V:  4x 85W przy 4Ω  4x 153W przy 2Ω  2x 330W przy 4Ω (mostek)  2x 480W przy 2Ω (mostek)  Bass boost 30-120Hz: 0 – 9dB  Zwrotnica aktywna: 15 – 7000Hz  THD: &lt;0,009%  S/N: &gt;100dB  Współczynnik tłumienia: &gt;450  Zabezpieczenie: 3x 25A  Wymiary: 35 x 432 x 240mm / Waga: 4,7kg</p>	<p><b>3199</b></p>
<p><b>A 6</b></p> 	<p><b>6-kanałowy wzmacniacz mocy</b>  Moc RMS przy 13,8V:  6x 75W przy 4Ω  6x 125W przy 2Ω  3x 220W przy 4Ω (mostek)  2x 200W przy 1Ω kanały C+D  1x 400W przy 2Ω kanały C+D (mostek)  THD: &lt;0,009%  S/N: &gt;100dB  Współczynnik tłumienia: &gt;450  Zabezpieczenie: 4x 20A  Wymiary: 35 x 500 x 240mm / Waga: 5,5kg</p>	<p><b>3699</b></p>

<p><b>RS 5</b></p> 	<p><b>2-drożny zestaw głośników 13cm</b>  Moc RMS: 70W  Moc max: 100W  Pasma przenoszenia: 61Hz – 25000Hz  Skuteczność: 90dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 62mm</p>	<p><b>2099</b></p>
<p><b>RS 6</b></p> 	<p><b>2-drożny zestaw głośników 16,5cm</b>  Moc RMS: 110W  Moc max: 140W  Pasma przenoszenia: 47Hz – 25000Hz  Skuteczność: 91dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 67mm</p>	<p><b>2199</b></p>
<p><b>RS 6.3</b></p> 	<p><b>3-drożny zestaw głośników 16,5cm</b>  Moc RMS: 120W  Moc max: 150W  Pasma przenoszenia: 46Hz – 25000Hz  Skuteczność: 91dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 67mm</p>	<p><b>3999</b></p>
<p><b>RS 801</b></p> 	<p><b>Głośniki wysokotonowe 25mm</b>  Pasma przenoszenia: 820Hz – 25000Hz  Skuteczność: 93dB  Impedancja: 4Ω  Zamknięta obudowa wytłumiona wełną owczą  Głębokość montażowa: 17mm !!!</p>	<p><b>899</b></p>
<p><b>RS 802</b></p> 	<p><b>Głośniki średniotonowe 50mm</b>  Moc RMS: 35W  Moc max: 50W  Pasma przenoszenia: 55Hz – 7000Hz  Skuteczność: 93dB  Impedancja: 4Ω  Zamknięta obudowa wytłumiona wełną owczą  Głębokość montażowa: 19mm !!!</p>	<p><b>1499</b></p>
<p><b>RS 805</b></p> 	<p><b>Głośniki średnio-niskotonowe 13cm</b>  Moc RMS: 90W  Moc max: 110W  Pasma przenoszenia: 59Hz – 7000Hz  Skuteczność: 88dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 58mm</p>	<p><b>999</b></p>
<p><b>RS 806</b></p> 	<p><b>Głośniki średnio-niskotonowe 16,5cm</b>  Moc RMS: 100W  Moc max: 130W  Pasma przenoszenia: 47Hz – 5000Hz  Skuteczność: 91dB  Impedancja: 4Ω  Głębokość montażowa: 67mm</p>	<p><b>1099</b></p>

### SPXL 1000



#### **1-kanałowy wzmacniacz mocy**

Moc RMS przy 13,8V:  
1x 750W przy 4Ω  
1x 1200W przy 2Ω  
1x 1750W przy 1Ω  
Bass boost: 0 – 18dB  
Filtr LP: 35 – 250Hz  
THD: 0,33%  
S/N: >96dB  
Współczynnik tłumienia:  
Zabezpieczenie: 2x 80A  
Wymiary: 55 x 430 x 277  
Waga: 7,3kg

Możliwość połączenia 2 wzmacniaczy w tryb double mono – 3500W !!!

**2299**

### SPXL 12



#### **Subwoofer 30cm**

Moc RMS: 1500W  
Moc max: 3000W  
Skuteczność: 85,1dB  
Impedancja: 2 x 2Ω  
FS: 31,1Hz  
QTS: 0,46  
VAS: 38,4l  
Xmax: 25mm  
Głębokość montażowa: 210mm  
Waga: 21,5kg !!!

**2499**

## Akcesoria

<p><b>XXL</b></p> 	<p><b>Elektroniczny stabilizator napięcia</b>  Płynnie regulowane napięcie wyjściowe: 10 – 15V  Zabezpieczenie przepięciowe: <math>\geq 15V</math>  Zabezpieczenie przeciążeniowe wejścia: <math>&gt; 240A</math>  Ciągły prąd wyjściowy: 100A  Maksymalny prąd wyjściowy: 200A  Zabezpieczenie przeciążeniowe wyjścia: <math>\geq 200A</math></p>	<p><b>2499</b></p>
<p><b>DXP-6</b></p> 	<p><b>6-kanałowy procesor / zwrotnica aktywna</b>  Filtry HP/LP: 40Hz – 10000Hz  Filtr subsoniczny: 15Hz – 30Hz  Nachylenie zbocza: 12dB – 24dB  Bass boost 45 – 60Hz: 0 – 18dB  Zmiana fazy: 0° / 180°  Korekcja czasu: 0 – 14ms / 480cm  Regulacja poziomu: od -6dB do +6dB</p>	<p><b>1299</b></p> 
<p><b>AFC</b></p> 	<p><b>Konwerter sygnału high-low COMPETITION</b>  3 pary wejść sygnału głośnikowego  3 pary wyjść RCA z oddzielną regulacją poziomu  Możliwość sumowania sygnału kanałów z aktywnym podziałem częstotliwości  Napięcie wejściowe <math>&gt; 60W</math>  Napięcie wyjściowe <math>&gt; 9,5V</math></p>	<p><b>799</b></p> 
<p><b>AAC</b></p> 	<p><b>Konwerter sygnału high-low</b>  Aktywnie sterowany konwerter sygnału głośnikowego na sygnał do wzmacniacza.</p>	<p><b>349</b></p>
<p><b>DPC 1000</b></p> 	<p><b>Kondensator 1F</b>  Inteligentny układ zasilania, automatyczne wł./wył.  6 odczepów  Średnica: 75mm / Wysokość: 282mm</p>	<p><b>699</b></p>
<p><b>CAP 1000</b></p> 	<p><b>Kondensator 1F</b>  6 odczepów  Średnica: 75mm / Wysokość: 235mm</p>	<p><b>499</b></p>
<p><b>CAP 33</b></p> 	<p><b>Kondensator 0,033F</b>  Eliminuje zakłócenia z alternatora  Średnica: 35mm / Wysokość: 100mm</p>	<p><b>179</b></p>
<p><b>Holder Set 75</b></p> 	<p><b>Uchwyty do kondensatorów 1F</b>  Średnica 75mm</p>	<p><b>29</b></p>