




**CENNIK DETALICZNY**

MAJ 2007

PRODUKT / SERIA	model	moc RMS (W)	podstawowe parametry	CENA detal. brutto
<b>seria XT Xterminator</b>				
	<b>XT-800.2</b>	2-kanałowy wzmacniacz analogowy, klasa AB Moc RMS/4Ω: 2x100 W Moc RMS/2Ω: 2x200 W Moc RMS/4Ω mostek: 1x400 W typowo: 1x520 W	Wymiary: 222/63/200 mm Pasma przenoszenia: 10Hz–50kHz Wsp. znieksz. THD: <0,03% Wsp. Sygnał/Szum: >100dB Wsp. tłumienia: >250 Czułość wejściowa: 200mV–6V Impedancja wejściowa: 10kΩ Napięcie pracy: 12-18V Filtr HP: 40Hz–1kHz / 12dB/okt. Filtr LP: 40Hz–250Hz / 24dB/okt. Filtr SUBS.: 15Hz–40Hz / 24dB/okt. Wyjścia: 2xRCA z filtracją LP/HP Bass EQ Control: 45Hz / 0-12dB	<b>799</b>
	<b>XT-1600.2</b>	2-kanałowy wzmacniacz analogowy, klasa AB Moc RMS/4Ω: 2x200 W Moc RMS/2Ω: 2x400 W Moc RMS/4Ω mostek: 1x800 W typowo: 1x1100 W	Wymiary: 222/63/320 mm	<b>1199</b>
	<b>XT-800.4</b>	4-kanałowy wzmacniacz analogowy, klasa AB Moc RMS/4Ω: 4x50 W Moc RMS/2Ω: 4x100 W Moc RMS/4Ω mostek: 2x200 W typowo: 2x260 W	Wsp. Sygnał/Szum: >100dB Wymiary: 222/63/320 mm Pasma przenoszenia: 10Hz–50kHz Wsp. znieksz. THD: <0,03% Wsp. tłumienia: >250 Czułość wejściowa: 200mV–6V Impedancja wejściowa: 10kΩ Napięcie pracy: 12-18V Filtr HP: 40Hz–1kHz / 12dB/okt. Filtr LP: 40Hz–250Hz / 24dB/okt. Wyjścia: 2xRCA z filtracją LP/HP Bass EQ Control: 45Hz / 0-12dB	<b>999</b>
	<b>XT-1600.4</b>	4-kanałowy wzmacniacz analogowy, klasa AB Moc RMS/4Ω: 4x100 W Moc RMS/2Ω: 4x200 W Moc RMS/4Ω mostek: 2x400 W typowo: 2x450 W	Filtr SUBS.: 15Hz–40Hz / 24dB/okt. Wsp. Sygnał/Szum: >95dB Wymiary: 222/63/420 mm	<b>1399</b>
	<b>XT-2000.1D</b>	1-kanałowy wzmacniacz cyfrowy, klasa D Moc RMS/4Ω: 1x150 W Moc RMS/2Ω: 1x300 W Moc RMS/1Ω: 1x1000 W	Wymiary: 222/63/320 mm Pasma przenoszenia: 20Hz–500Hz Wsp. znieksz. THD: <0,1% Wsp. tłumienia: >95 Czułość wejściowa: 200mV–6V Impedancja wejściowa: 22kΩ Napięcie pracy: 12-18V Wsp. Sygnał/Szum: >80dB Filtr LP: 40Hz–250Hz / 24dB/okt. Filtr SUBS.: 15Hz–40Hz / 24dB/okt. Wyjścia: 2xRCA z filtracją LP Bass EQ Control: 45Hz / 0-12dB	<b>1599</b>
	<b>XT-4000.1D</b>	1-kanałowy wzmacniacz cyfrowy, klasa D Moc RMS/4Ω: 1x200 W Moc RMS/2Ω: 1x450 W Moc RMS/1Ω: 1x1500 W	Wymiary: 222/63/350 mm	<b>1999</b>
<b>seria MD Merlin 2</b>				
	<b>MD-21</b>	2-kanałowy wzmacniacz analogowy, klasa AB Moc RMS/4Ω: 2x75 W Moc RMS/2Ω: 2x100 W Moc RMS/4Ω mostek: 1x200 W	Wsp. Sygnał/Szum: >105dB Wsp. tłumienia: >600 Wymiary: brak danych Pasma przenoszenia: 10Hz–30kHz Wsp. znieksz. THD: <0,03% Czułość wejściowa: 200mV–8V Impedancja wejściowa: 10kΩ Napięcie pracy: 12-16V Filtr HP: 40Hz–1kHz / 12dB/okt. Filtr LP: 40Hz–250Hz / 24dB/okt. Filtr SUBS.: 15Hz–40Hz / 24dB/okt. Wyjście liniowe: 2xRCA bez filtracji Bass EQ Control: 45Hz / 0-12dB	<b>1199</b>
	<b>MD-43</b>	4-kanałowy wzmacniacz analogowy, klasa AB Moc RMS/4Ω: 4x100 W Moc RMS/2Ω: 4x150 W Moc RMS/4Ω mostek: 2x300 W	Wsp. Sygnał/Szum: >100Db Wsp. tłumienia: >400 Wymiary: brak danych	<b>2399</b>

	<p><b>MD-2D</b></p>	<p>1-kanałowy wzmacniacz cyfrowy, klasa D</p> <p>Moc RMS/4Ω: 1x550 W  Moc RMS/2Ω: 1x1000 W  Moc RMS/1Ω: 1x1500 W</p>	<p>Pasma przenoszenia: 20Hz–250Hz  Wsp. znieksz. THD: &lt;0,09%  Wsp. tłumienia: &gt;95  Czułość wejściowa: 200mV–6V  Impedancja wejściowa: 22kΩ  Napięcie pracy: 12-18V  Wsp. Sygnał/Szum: &gt;80dB  Filtr LP: 40Hz–250Hz / 24dB/okt.  Filtr SUBS.: 15Hz–40Hz / 24dB/okt.  Wyjścia: 2xRCA Multilink  Bass EQ Control: 45Hz / 0-12dB</p>	<p><b>3299</b></p>
----------------------------------------------------------------------------------	---------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------

**seria AX**

	<p><b>AX-TU600C</b></p>	<p>2-kanałowy wzmacniacz analogowy z przedwzmacniaczem lampowym, klasa A/AB</p> <p>Moc RMS/4Ω: 2x165 W  Moc RMS/2Ω: 2x300 W  Moc RMS/4Ω mostek: 1x600 W</p>	<p>Filtr SUBS. (On/Off): 36Hz / 24dB/okt.  Wyjście liniowe: 2xRCA bez filtracji  Wymiary: 280/68/410 mm</p>	<p><b>3999</b></p>
	<p><b>AX-TU4360C</b></p>	<p>4-kanałowy wzmacniacz analogowy z przedwzmacniaczem lampowym, klasa A/AB</p> <p>Moc RMS/4Ω: 4x75 W  Moc RMS/2Ω: 4x90 W  Moc RMS/4Ω mostek: 2x180 W</p>	<p>Pasma przenoszenia: 5Hz–20kHz  Wsp. znieksz. THD: &lt;0,05%  Czułość wejściowa: 200mV–9V  Wsp. Sygnał/Szum: &gt;95dB  Wsp. tłumienia: &gt;600  Napięcie pracy: 12-16V  Filtr HP: 50–500Hz / 12dB/okt.  Filtr LP: 50– 500Hz / 24dB/okt.  Wsp. szybkości narastania: 150 V/μs  Regulator subwoofera w komplecie</p> <p>Wymiary: 280/68/410 mm</p>	<p><b>3999</b></p>