








Czerwiec 2022



Cennik zawiera sugerowane ceny detaliczne. Ceny w sklepach muzycznych mogą być niższe. Audiostacja nie prowadzi sprzedaży detalicznej z wyłączeniem profesjonalnych instalacji studyjnych oraz broadcast. Naszych produktów szukaj u partnerów handlowych na terenie całego kraju.

#### Sugerowane Ceny Detaliczne w PLN

			netto	brutto
<b>PREAMP</b>				
	<b>TP1ch</b>	Lampowy preamp mikrofonowy, klasa A, transformatory Lundahl, lampy 12AX7 i 6DJ8, pasmo przenoszenia 10Hz - 65kHz, dynamika 120dB, zniekształcenia THD <0.07 przy 1kHz, zasilacz tranzystorowy	6 642	8 170
	<b>TP1tp</b>	Lampowy preamp mikrofonowy, klasa A, transformatory Lundahl, lampy 12AX7 i 6DJ8, pasmo przenoszenia 10Hz - 65kHz, dynamika 120dB, zniekształcenia THD <0.07 przy 1kHz, zasilacz lampowy	7 496	9 220
	<b>TP2ch</b>	2-kanalowy lampowy preamp mikrofonowy, klasa A, transformatory Lundahl, lampy 12AX7 i 6DJ8, pasmo przenoszenia 10Hz - 65kHz, dynamika 120dB, zniekształcenia THD <0.07 przy 1kHz, odwrócenie polaryzacji, zasilacz tranzystorowy	9 350	11 500
<b>EQUALIZER</b>				
	<b>EQ1ch</b>	Lampowy equalizer, klasa A, transformatory Lundahl, lampy 6DJ8, pasmo przenoszenia 10Hz - 60kHz, dynamika 115dB, filtry pasywne RC-RLC, cewka indukcyjna Sowter dla częstotliwości Mid-high, zasilacz tranzystorowy	6 317	7 770
<b>PROCESORY STUDYJNE</b>				
	<b>SHD2ch</b>	2-kanalowy lampowy generator harmoniczných, klasa A, lampy 12AX7, pasmo przenoszenia 15Hz - 65kHz, dynamika 110dB, zniekształcenia THD >0.05 przy 1kHz, hard bypass, zasilacz tranzystorowy	4 528	5 570
	<b>LUNA</b>	2-kanalowy analogowy procesor mid-side, pasmo przenoszenia 10Hz - 65kHz, dynamika 110dB, zniekształcenia THD >0.05 przy 1kHz, wejścia i wyjścia insertowe dla mid i side, 2 wejścia i 2 wyjścia XLR, hard bypass	6 179	7 600
<b>SERIA API 500</b>				
	<b>MP1</b>	Preamp mikrofonowy w formacie API 500, transformator Lundahl, dyskretny op-amp MCAudioLab 816, pasmo przenoszenia 15Hz - 60kHz, dynamika 120dB, zniekształcenia THD <0.06 przy 1kHz, tłumik -20dB	2 724	3 350

**SERIA 500****netto brutto****OC1**

Kompresor optyczny w formacie API 500, dyskretny op-amp MCAudioLab 816, pasmo przenoszenia 15Hz - 60kHz, dynamika 115dB, filtr HP 150Hz, ratio 2:1 - 20:1, atak 0.1ms - 0.55ms, release 0.8s - 0.3s

2 724

3 350

**SE1**

Equalizer w formacie API 500, klasa A, dyskretny op-amp MCAudioLab 816, pasmo przenoszenia 15Hz - 60kHz, dynamika 115dB, filtry Baxandahl, hard bypass

2 724

3 350