






MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO €
Finale di Potenza a 4 canali in Classe AB per Bi-amplificazione		
<p>Caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dual-Mono Design; • Circuitazione Totalmente Bilanciata, amplificatori differenziali, utilizzo di un singolo stadio di ingresso, con stadi d'uscita dual-differential; • Current Feedback Design (amplificatori più veloci); • Nuovi Transistor d'uscita Thermaltrak (ottimizzazione del bias in tempo reale); • Due grandi Trasformatori Toroidali, doppi cavi di alimentazione e doppi interruttori; 	<p>AT6004</p> <p>Finale di potenza a quattro canali. Tecnologia ATI brevettata "New Pure Balance Design" quattro circuiti di amplificazione totalmente separati per singolo canale. Suono naturale e dinamico, slew rate elevato per una risposta ai transienti straordinaria e naturale, due robusti Trasformatori Toroidali di esclusiva costruzione. Ingressi: 4 bilanciati XLR e 4 sbilanciati RCA. Caratteristiche: 4 x 300 Watt FTC su 8 ohm, 4 x 450 Watt FTC su 4 ohm; Rapporto S/N: >126 dB; THD: < 0.03; Slew Rate: 70 V/ms. Sensibilità d'ingresso: 1.8 Volt. Ideale per una Bi-amplificazione. Dimensioni: 43.8x24.1x47 cm (LxHxP); rack-mount su richiesta. https://www.proaudioitalia.it/pdf/ati_listino.pdf Spedizione a nostro carico. Garanzia: 2 anni.</p> 	<p>3.995</p> <p>(6.995)</p>
Amplificatore in Classe D serie AT500nc		
	<p>AT542nc</p> <p>Amplificatore a due canali: 2x 500 Watt FTC su 8 ohm, 2x 900 Watt FTC su 4 ohm. Amplificatore in Classe D, Utilizzo di moduli HYPEX N-Core & Linear Power Supplies. Ingressi: 2 Bilanciati XLR e 2 sbilanciati RCA. Dimensions LxHxP: 43.2x14.6x27cm - Garanzia: 2 anni https://www.proaudioitalia.it/pdf/ati_listino.pdf Spedizione a nostro carico.</p> 	<p>1.995</p> <p>(3.495)</p>
	<p>ATP6700</p>	