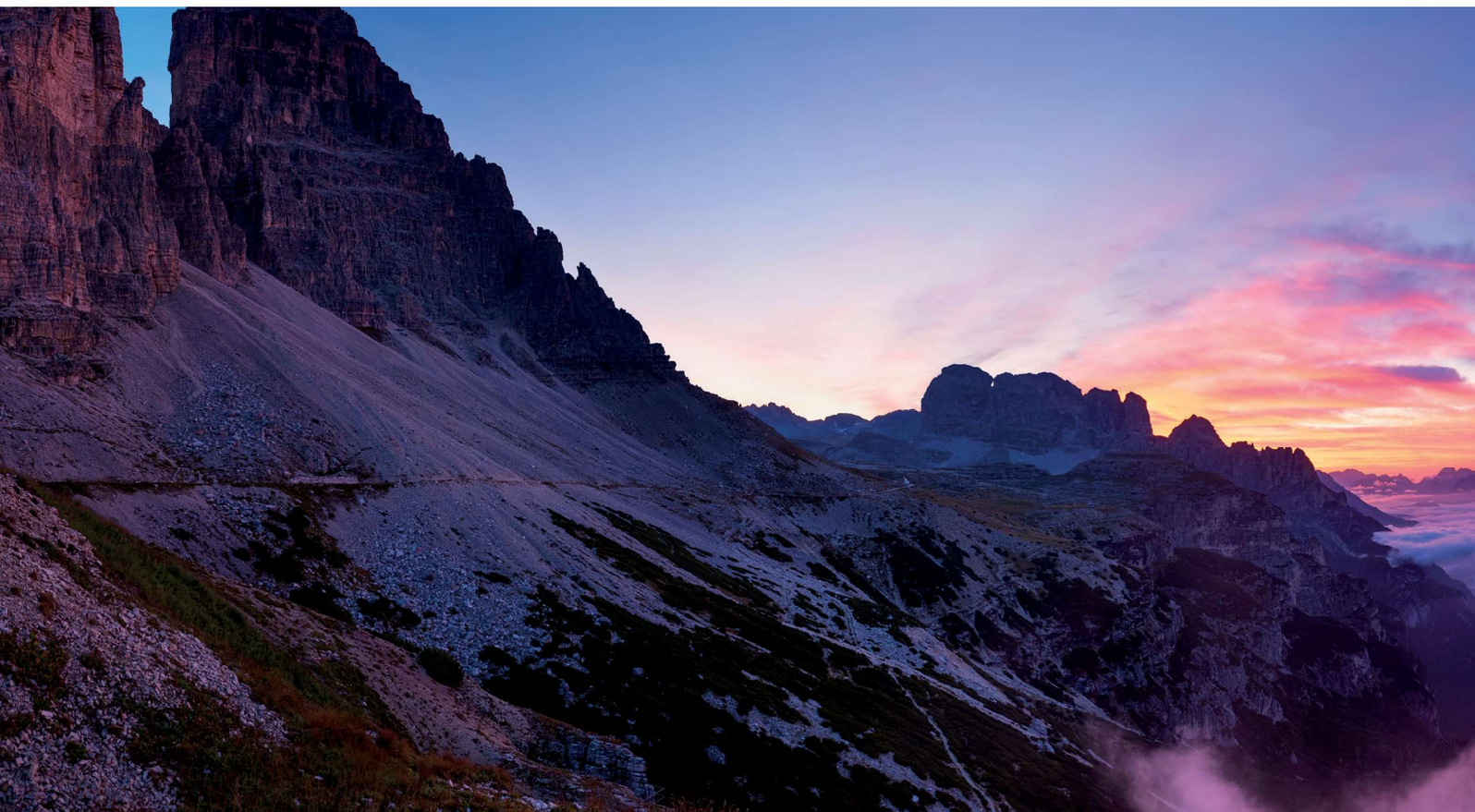


Die neue P-Endstufenreihe beinhaltet 4 Endstufenmodelle. Zwei 2-Kanal und zwei 4-Kanal Versionen stehen dem professionellen Anwender zur Verfügung. Die 2 Ohm stabilen SMPS-Hochleistungsendstufen liefern bis zu 14000 Watt und sind auch für den Touring-Betrieb bestens geeignet.



Basisinformation

- × praxiserprobte und stabile Hochleistungsendstufe
- × zusätzlich XLR-Outputs zur Signalweiterleitung (2 Kanal Version)
- × zusätzlich Phoenix-Stecker zur Signalweiterleitung (4 Kanal Version)
- × besonders grosszügig dimensionierte Elkos für exzellente Basswiedergabe (P 10.2)
- × hochwertige Bauteile und Verarbeitung für maximales audiophiles Hörempfinden
- × Stereo und Bridged - Modus
- × Clip-Limiter für maximale Betriebssicherheit
- × Ultrasonic und RF-Protection
- × Soft-Start
- × besonders leise Lüfter mit variabler Geschwindigkeitsregelung
- × Leichtbauweise (15 kg)



Spezifikationen	P-10.2	P-4.2	P-10.4	P 8.4
Output-Power				
Output Power (AC 220v/50Hz +/-10% THD=1%)				
2 Ohm Stereo	2 x 7000 W	2 x 2000 W	4 x 2500 W	4 x 2000 W
4 Ohm Stereo	2 x 4400 W	2 x 1600 W	4 x 2100 W	4 x 1600 W
8 Ohm Stereo	2 x 2350 W	2 x 800 W	4 x 1300 W	4 x 800 W
4 Ohm Bridge	1 x 14000 W	1 x 4000 W	2 x 5000 W	2 x 3000 W
8 Ohm Bridge	1 x 8800 W	1 x 3200 W	2 x 4200 W	2 x 2050 W
sonstige Spezifikationen				
Bauweise	SMPS			
Kanal-Anzahl	2	2	4	4
Frequenzgang 20Hz - 20kHz	+/- 0.5dB			
Input Sensitivity / Eingangs-Empfindlichkeit	0.775v			
Input Impedanz (bal / unbal)	20 k-Ohm / 10 k-Ohm			
Voltage Gain	44dB			
S/N Rate	≥ 95dB			
Damping Faktor / 8 Ohm; 20 Hz - 1 kHz	< 350			
THD+N	< 0.1%			
Kühlung Ventilator	Luftstrom Rückseite zu Vorderseite; variable Geschwindigkeit			
Anzeigen	Power-LED Blau, Signal-LED Grün, Clip-LED Rot, Protect-LED Rot			
Anschlüsse Input	XLR In			
Anschlüsse Output	XLR Thru / SpeakON			
Gewicht	15kg			
Abmessungen (H x B x T) mm	89 x 483 x 398			



FRISCHER

