

2-Channel Audioamp S 3000 / S 1300

Die Leistungsverstärker der SEEBURG Endstufen zeichnen sich durch ein modernes Schaltungskonzept, ein klassisches Design und durch eine hohe Audioqualität aus. Das 2-stufige Schaltnetzteil sorgt für ein geringes Gewicht und für einen hohen Wirkungsgrad.

Die hocheffektive Kupferlamellenkühlung und großflächige, leicht zu reinigende Frontfilter garantieren eine hohe Zuverlässigkeit. Gute Eignung für die Festinstallation und den mobilen Einsatz.



PRODUCT SPECIFICATIONS

	S 3000	S 1300
Description	2-Channel Audioamp	2-Channel Audioamp
Power EIA	2 x 1150 Watt / 4 Ω	2 x 550 Watt / 4 Ω
both channels driven (0.1% THD, 20 Hz - 20 kHz)	2 x 800 Watt / 8 Ω	2 x 350 Watt / 8 Ω
Power EIA bridge mode	2300 Watt / 8 Ω	1.100 Watt / 8 Ω
Peak Output Voltage bridge mode	400 V	250 V
Signal to noise ratio	100 dp	100 db
Channel separation @ 1000 Hz	60 dp	60 dp
Input Impedance	20 k	20 k
Slew Rate	45 Volts / us	45 Volts / us
Damping Factor	1000	500
Gain	26 dp / 32 dB / 1.4 V	26 dp / 32 dB / 1.4 V
Cooling	3 x fans, front to rear airflow, temperature controlled speed	
Mode Switch	stereo / mono / bridge	
Indicators	Power / Bridge / 8 x Gain / Limit / Protect	
Inputs	XLR in/loop thru	
Outputs	Speakon A: 1+/-A, 2+/-B, Speakon B: 1+/-B	
Mains Connector	220-230 V / 50-60 Hz, Neutrik Power Con	
Weight	11,4 kg	10 kg
Size height x width x depth	88 (2 HE) x 483 (19") x 453 / 413 mm	
Order No.	01822	01820

