

## Technische Daten PCS-1200



### Technische Daten

### PCS-1200

<b>Mixer</b>	Eingänge CH 1-8 (mono)	Mic In: -55dBu (1,38mV) 50-600 Ohm,
	Eingänge CH9-16 (stereo)	Line In: -35dBu (13,8mV), 600 Ohm
		Stereo In: 0dBu (775mV), 600 Ohm
	RMS/Programmleistung	2x 600/900W an 4 Ohm; 2x 350/520W an 8 Ohm
	Klangregelung Channel	Höhen:
Mitten:		2,5kHz peaking ±12dB
Mitten für CH 1-4:		semiparam. 100Hz-8kHz ±12dB
Tiefen:		80Hz shelving ±15dB
Low Cut:		18dB/Okt. @ 75Hz
<b>Lautsprecher</b>		250W (RMS), 400W (MAX), mit Speaker IN/Out;
		1,29" Hochtöner, 12" Fullrange
<b>Boxenhochständer</b>		Aluminium Rohr Ø 36mm, verstellbar 115-200mm,
<b>Mikrofon Wireless System</b>		UHF 16 Frequenzen (794-813 MHz), 1-Kanal
<b>Anlage</b>	Stromversorgung	220V – 240V/AC, 50-60 Hz
	Leistungsaufnahme	ca. 2.200W
	Rolluntersatz	4 Lenkrollen 100 mm, 2 gebremst (Blue-Wheels)
	Maße / Gewicht	B 550 x H 570 x T 560mm (Winkelflightcase); 43 kg