

Technische Daten PCS-600



Technische Daten

PCS-600

Mixer	Eingänge CH 1-6 (mono)	Mic In: -55dBu (1,38mV) 50-600 Ohm,
	Eingänge CH 7-14 (stereo)	Line In: -35dBu (13,8mV), 600 Ohm
		Stereo In: 0dBu (775mV), 600 Ohm
	RMS/Programmleistung	2x 300/450W an 4 Ohm; 2x 200/340W an 8 Ohm
	Klangregelung Channel	Höhen: 12kHz shelving ±15dB
		Mitten: 2,5kHz peaking ±12dB
		Mitten für CH 1-3: semiparam. 100Hz-8kHz ±12dB
		Tiefen: 80Hz shelving ±15dB
		Low Cut: 18dB/Okt.@ 75Hz
Lautsprecher		250W (RMS), 400W (MAX), mit Speaker IN/Out;
		1,29" Hochtöner, 12" Fullrange
Boxenhochständer		Aluminium Rohr Ø 36mm, verstellbar 115-200mm,
Mikrophon Wireless System		UHF 16 Frequenzen (794-813 MHz), 1-Kanal
Anlage	Stromversorgung	220V – 240V/AC, 50~60 Hz
	Leistungsaufnahme	ca. 1.200W
	Rolluntersatz	4 Lenkrollen 100 mm, 2 gebremst (Blue-Wheels)
	Maße / Gewicht	B 550 x H 570 x T 560mm (Winkelflightcase); 43 kg