

# SMV 5200

## Automatik-Mischverstärker



**Solider, technisch anspruchsvoller Automatik-Mischverstärker mit fünf Kanälen.** Er verfügt über ausgezeichneten Übertragungseigenschaften und minimiertem Klirrfaktor für Ihren entspannten Hörgenuss. Entzerrung, Equalizer und Limiter sorgen für präzise Raumentzerrung und beste Anpassung an die

Raumakustik. Zuschaltbare Phantomspeisung, Soft-Start sowie integrierter Überspannungsschutz sichern einen stabilen Betrieb und optimierten Lautsprecher-schutz. Ausführung mit 200 Watt Sinus Ausgangsleistung erhältlich. Mit USB/MP3 Player

Technische Daten:	SMV 5200
Automatikmischverstärker	200 Watt Sinus
Lautsprecher-Ausgänge erdfrei:	100 V - 70 V - 50 V 8 und 4 Ohm
Frequenzgang:	40 Hz bis 22.000 Hz
Fremdspannungsabstand:	Summe geschlossen 97 db
Klirrfaktor:	< 0,05 %
Entzerrung Graphic-EQ:	250 Hz, 315 Hz, 400 Hz, 500 Hz, 630 Hz, 820 Hz, 1 kHz, 1,5 kHz, 2 kHz, 3 kHz, 4 kHz, 6 kHz, 8 kHz, 12 kHz (+/- 12 dB)
Entzerrung Parametric-EQ:	x1 & x10 (0 dB - 20 dB, gesamte Bandbreite)
Shifter (BYPASS):	ja
Limiter mit LED:	ja
Automatic Mixer:	Ansprechwelle des akustischen Schalters 30 uV bis 0,33 mV / 1 mBar, intern einstellbar
Mikrofon Eingänge:	Automatic, 1 - 4 symm. (0,5 - 5 mV), 1 k symmetrisch XLR - Neutrik
LINE Eingänge:	unsymmetrisch, (100 mV - 1V) 300 k, Klinke / Cinch (Neutrik)
Audio Ausgänge:	trafosymmetrisch LINE OUT (0 dB), Klinke (Neutrik)
Insert:	ja
Phantom-Power:	ja
Gain:	ja
Schutzschaltungen:	Einschaltverzögerung, Strombegrenzung (Kurzschluß), Übertemperaturschutz, induktive Last, Limiter
Klangeinsteller Eingänge und Summe:	LOW 100 Hz, HIGH 10 kHz (+/- 12 dB)
Stromversorgung:	230 V AC, 50 / 60 Hz
Abmessungen (B x H x T):	350 x 135 x 325 mm
Gewicht:	11,5 kg

Keine Haftung für technische Änderungen oder Irrtum, Abbildung ähnlich, Änderungen vorbehalten.