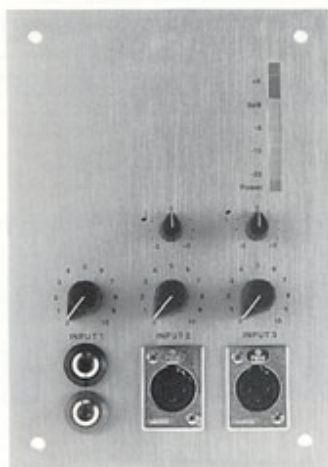


STRÄSSER

Medien- und Kommunikationssysteme



Mischvorverstärker SMV 3-200

Mischvorverstärker mit 3 Eingängen, Höhen- und Tiefenregelung, LED-Aussteuerungsanzeige. 2 symm. Mikrofoneingänge mit XLR-Buchsen und zuschaltbarer Phantomspeisung. Mikroeingang 1 mit Kompressor, 1 Tonträgeringang Cinchbuchsen, Aluminium Frontplatte, natur-eloxiert mit Einbaumöglichkeit für 4 zusätzliche Tasten oder Schalter.

Technische Daten	
Mikrofoneingang 1 und 2:	- 63 dB / 600 Ohm
Tonträgeringang:	- 14 dB / 20 kOhm
Frequenzgang Mikro 1 und 2:	130 Hz - 20 kHz
Frequenzgang Tonträger:	30 Hz - 20 kHz
Entzerrung:	100 Hz \pm 15 dB 10 kHz \pm 10 dB
Aussteuerungsanzeige:	- 26 dB bis + 6 dB, 10 LED
Ausgang:	+ 6 dB / 1 kOhm symm.
Betriebsspannung:	24 V -
Stromaufnahme:	100 mA
Abmessungen (B x H x T):	200 x 140 x 40 mm
Gewicht:	490 g

Art. Nr. C 732 001 400

Ausschreibungstext

Mischvorverstärker mit 2 symmetrischen Mikrofoneingängen, davon einer mit Kompressor, XLR-Buchsen und einem unsymmetrischen Tonträgeringang mit Cinchbuchsen. Klangregelung für Tiefen \pm 15 dB / 100 Hz und Höhen \pm 10 dB / 10 kHz. Aussteuerungsanzeige - 26 dB bis + 6 dB mit 10 LED. Ausgang symmetrisch + 6 dB / 1 kOhm. Frequenzgang Mikros 130 Hz - 20 kHz, Frequenzgang Tonträger 30 Hz - 20 kHz. Stromversorgung 24 V - / 30 mA. Natur-eloxierte Aluminiumfrontplatte mit Einbaumöglichkeit für 4 zusätzliche Schalter oder Taster.

[Zurück zur Übersicht](#)