



### OMNITRONIC PM-408 DJ-Mixer

Professioneller 3-Kanal DJ-Mixer

- 3-Kanal-Battle-Mixer für DJs
- Eingänge: 4 x Line, 2 x Phono/Aux, 1 x DJ-Mikrofon
- 3-Band-Equalizer mit Kill-Schalter
- XLR-Masterausgang



Best.-Nr. 10006818

#### Technische Daten:

Spannungsversorgung:	230 V AC, 50 Hz ~
Gesamtanschlusswert:	5 W
Eingänge:	
DJ-Mic:	6,3-mm-Klinke
Mindeingangsspannung:	1,5 mV RMS/ 1 kOhm
Line 1-6:	Stereo-Cinch
Mindeingangsspannung:	150 mV RMS/ 270 kOhm
Phono 1-2:	Stereo-Cinch
Mindeingangsspannung:	3 mV RMS/ 470 kOhm
Ausgänge:	
Master:	Stereo-Cinch, Stereo-XLR (3-pol.)
Booth:	Stereo-Cinch
Max. Ausgangspegel:	+22 dBu
Ausgangsspannung:	9 V RMS
Record:	Stereo-Cinch
Ausgangsspannung:	225 mV RMS/ 5 kOhm
Kopfhörer:	6,3-mm-Stereo-Klinke/ 16 Ohm
Klangregelung:	
3 x Höhen:	-12 dB bis +12 dB/ 1 KHz
3 x Mitten:	-12 dB bis +12 dB/ 1 KHz
3 x Bässe:	-12 dB bis +12 dB/ 1 KHz
Geräuschspannungsabstand:	>80 dB
Frequenzbereich:	20-20000 Hz
Verzerrung:	0,02% (Line/Phono)
Maße (BxTxH):	262 x 255 x 110 mm
Gewicht:	2,8 kg



### OMNITRONIC PM-404 DJ-Mixer

Professioneller 2-Kanal DJ-Mixer

- 2-Kanal-Battle-Mixer für DJs
- Eingänge: 2 x Line/Phono, 1 x DJ-Mikrofon
- 3-Band-Equalizer mit Kill-Schalter



Best.-Nr. 10006817

#### Technische Daten:

Spannungsversorgung:	230 V AC, 50 Hz ~, über mitgeliefertes Netzteil
Gesamtanschlusswert:	5 W
Eingänge:	
DJ-Mic:	6,3-mm-Klinke
Mindeingangsspannung:	1,5 mV RMS/ 1 kOhm
Line 1-2:	Stereo-Cinch
Mindeingangsspannung:	150 mV RMS/ 270 kOhm
Phono 1-2:	Stereo-Cinch
Mindeingangsspannung:	3 mV RMS/ 470 kOhm
Ausgänge:	
Master:	Stereo-Cinch
Max. Ausgangspegel:	+22 dBu
Ausgangsspannung:	9 V RMS
Record:	Stereo-Cinch
Ausgangsspannung:	225 mV RMS/ 5 kOhm
Kopfhörer:	6,3-mm-Stereo-Klinke/ 16 Ohm
Klangregelung:	
2 x Höhen:	-26 dB bis +12 dB/ 12 KHz
2 x Mitten:	±15 dB/ 2,5 KHz
2 x Bässe:	-26 dB bis +12 dB/ 80 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>80 dB
Frequenzbereich:	20-20000 Hz
Verzerrung:	<0,02% (Line/Phono)
Maße (BxTxH):	262 x 255 x 84 mm
Gewicht:	2,8 kg