

# Ausschreibung

## DMIX-20

### 19-Kanal-Audio-Digital-Mischpult

mit Touchscreen, 2 DSP-Effekteinheiten und USB-Schnittstelle

- 16 Mono-Eingangskanäle mit zuweisbaren Reglern
- 8 Kanal-Inserts
- 2 Stereo-Eingangskanäle
- 1 USB-Audiokanal
- Vollduplex-USB-Port (gleichzeitige Aufnahme und Wiedergabe möglich) zur Wiedergabe von digitalen Audio-Daten vom Computer und zur Aufnahme des Mixings auf den Computer
- 2 integrierte DSPs sowie Equalizer, Noise Gate, Compressor/Limiter und Delay
- 4 Aux-Send-Ausgänge und 4 Subgruppen-Ausgänge oder 8 Aux-Ausgänge
- 6 DCA-Gruppen
- Control-Room-Funktion
- 100-mm-Motorfader
- Sampling Rate 24 Bit/48 kHz
- Einstellungen speicherbar
- Fernbedienbar über iPad (in Verbindung mit externem Router)
- RJ45-Netzwerkanschluss für Fernsteuerung
- +48-V-Phantomspannung
- 2 regelbare Kopfhörerausgänge
- 17,8-cm-Farb-LCD-Touchscreen (7") für Anzeige und Einstellungen
- Einbaumöglichkeit für optionale Erweiterungsmodule
- 482-mm-Rackeinbau (19"), 8 HE, mit beiliegenden Montagewinkeln

Technische Merkmale:

Anzahl Kanäle	19
Anzahl Eingänge	19
Mic-Eingang	3 mV, sym. (Combo-Buchse)
Line-Eingang	750 mV, sym. (stereo), 100 mV (mono),
Insert-Eingang	800 mV
Master-Ausgang	750 mV, sym. (XLR) 750 mV (Klinke)
Aux-Ausgang	8 V
Insert-Ausgang	800 mV
Control-Room	2,3 V
Kopfhörer	> 8 $\Omega$
USB	ja
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Klirrfaktor	< 0,01 %
Störabstand	> 104 dB
Übersprechen	> 80 dB
Klangregelung Tiefen	$\pm 24$ dB/21-19200 Hz (je nach Filter)
Klangregelung Mitten	$\pm 24$ dB/21-19200 Hz (je nach Filter) $\pm 24$ dB/21-19200 Hz (je nach Filter)

Klangregelung Höhen	±24 dB/21-19200 Hz (je nach Filter)
Equalizer	DSP
Phantomspesung	+48 V
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/60 VA
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	60 VA
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	442 mm
Höhe	130 mm
Tiefe	355 mm
Gewicht	7,3 kg

Fabrikat: IMG STAGELINE

Typ: DMIX-20

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,205 x 0,445 x 0,515 m

Bruttogewicht: 8,5 kg

Nettogewicht: 7,3 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 7,3 kg