



ATDM-1012

Digitaler SmartMixer



Features

- Hochwertige Mic/Line-Eingänge mit diskreten Verstärkern und fernsteuerbaren Mikrofon-Preamps.
- Anschluss und Steuerung von zwei Array-Hängemikrofonen ES954 (separat erhältlich).
- Umfassend ausgestatteter Matrix-Mixer mit flexibler Eingangs- und Ausgangszuweisung.
- USB-Audio-I/O (1 Stereo-Eingang, 1 Stereo-Ausgang).
- Akustische Echounterdrückung (AEC) plus Geräuschunterdrückung (NC) für bis zu 10 Mikrofon-Eingänge.
- Audio-Technica LINK-Unterstützung zur Kaskadierung von bis zu 8 ATDM-Einheiten.
- Dante-kompatible Modellversion (ATDM-1012DAN) erhältlich.
- 1-HE-Rack-Gerät (19").

Technische Daten

Dynamikumfang / Geräuschspannungsabstand	110 dB oder höher (A-bewertet, ST) / 90 dB oder höher (A-bewertet, ST)
Max. Eingangspegel	MIC: -20 dBu LINE: +24 dBu ST: +20 dBV
Max. Ausgangspegel	Ausgänge 1-8 (symmetrisch): +24 dBu / +20dBV / +10 dBV Stereo-Ausgang (unsymmetrisch): +20 dBV / +10 dBV / -13 dBV
Max. Gain	64 dB
Anschlüsse (Eingänge/Ausgänge)	MIC/LINE-Eingänge 1-10: 3-Pol-Euroblock Stereo-Eingang 1/2: 3-Pol-Euroblock, Ausgänge 1-8, Stereo-Ausgang 1/2: 3-Pol-Euroblock
USB-Anschluss	USB Typ-B (Gerät): Stereo-Eingang, 1 Kanal; Stereo-Ausgang, 1 Kanal (24 Bit)
LINK/CHAIN	Anschlüsse A/B/C/D: RJ-45 x 4
Netzwerkanschluss (nur ATDM-1012DAN)	Netzwerkanschluss: RJ-45 x 1 (Dante Primary-/Secondary-Netzwerkanschluss: RJ-45 x 2)
Stromversorgung	100 – 240 V AC (50/60 Hz)
Temperaturbereich (Betrieb)	0 °C ... 40 °C
Abmessungen	482,6 mm (19") x 324,3 mm (12.77") x 44 mm (1.73") (B x T x H)
Gewicht	3,6 kg
Zubehör	• Netzkabel • Euroblock-Verbinder x 22

Änderungen der Technischen Daten im Sinne stetiger Produktverbesserung vorbehalten.

