

Pocket tools

Dual Mix

Zwei getrennt regelbare Kanäle, ein internes Effektgerät und die Option externe Quellen (z.B. CD-Spieler) einzuspielen geben vielzählige Möglichkeiten und Hilfen Ihre persönliche Klang-Vorstellung zu verwirklichen.

Allgemeine Informationen:

- Gehäuse: Aluminium
- Oberfläche: eloxiertes Schwarz
- Größe: H: 65 mm, B:105 mm, T:135 mm
- Gewicht: 480 g

Oberseite :

channel 1 und 2

- gain: Eingangspiegel-Regler
- clip: diese Anzeige warnt vor Übersteuerung
- line/mic: Schalter zur Wahl der Signalquelle
- line: für Instrumente(Tonabnehmer), nur über Klinkenstecker
- mic: für Mikrofone mit Klinken- oder XLR-Stecker
- high: Höhen-Klangregler
- low: Bass-Klangregler

efx

- level: Regler zur Einstellung des Effektpegels (interner Effekt)
- pan: Regler zur Verteilung des Effekt-Signals
- select: Taster zur Effektauswahl mit darüberliegender LED-Anzeige

aux in

- level: Regler zur Einstellung des aux-in-Pegels
- volume: Gesamt-Lautstärkeregler



Rückseite (von links nach rechts):

- dc 24 V: Anschlussbuchse für das externe Netzteil
- 24 V: phantom power
- ch. 2: Schalter zur Aktivierung der Phantomspeisung an channel 2
- ch. 1: Schalter zur Aktivierung der Phantomspeisung an channel 1
- line-out: 6,35 mm Stereo-Klinkenstecker
- headphones: Ausgang für den Anschluss eines Stereokopfhörers
6,35 mm Stereo-Klinkenstecker
- DI-out: Symmetrischer Vorverstärkerausgang XLR-Buchse



Frontseite (von links nach rechts):

- channel 1: Kombibuchse für 6,35 mm-Klinkenstecker und XLR-Stecker.
- channel 2: Kombibuchse für 6,35 mm-Klinkenstecker und XLR-Stecker.
- aux in: Eingang für zusätzliche Signalquellen, z.B. CD-Spieler. Cinch / RCA-Buchse (weiß = linker Kanal, rot = rechter Kanal)
- power: Diese Anzeige signalisiert die Betriebsbereitschaft des Gerätes.



Stromversorgung:

- Wechselstrom: Netzspannung: 24 V DC (externe Stromversorgung)
Stromaufnahme: 5 Watt