

UGM96

Kompakte USB-Audiolösung für Gitarren- & Mikrofonsignale



UGM96 bietet eine Schnittstelle zwischen wahlweise zwei Gitarrensensoren (über einen Hi-Z Instrumenteneingang) oder je einem Gitarren- und einem Mikrofonsignal und dem USB-Port Ihres PC oder Mac.

Auf der Rückseite steht ein Stereoausgang für das Mithören (z.B. über Kopfhörer) bereit. All das macht UGM96 zu einem perfekten Werkzeug, optimal für Aufnahmen im Studio oder unterwegs. Verwenden Sie UGM96 um Gitarren- und Mikrofonsignale zu mischen und sie mit Ihrem PC oder Mac, Notebook oder Desktop, in Echtzeit zu verarbeiten und das Ergebnis direkt über Kopfhörer abzuhören - ohne zusätzliches Netzteil; UGM96 arbeitet direkt zwischen der Gitarre, dem Mikrofon und Ihrem Computer.

UGM96 ist nicht mehr im Handel erhältlich und wurde durch den Nachfolger UGM192 ersetzt.

Leistungsmerkmale

- 2 analoge Eingangs- und 2 analoge Ausgangskanäle
- 2 unabhängige Hi-Z Instrumenteneingänge
- ein Hi-Z Eingang auf Mikrofoneingang mit Vorverstärker umschaltbar
- 2 Kopfhörerausgänge
- 1 Kopfhörerausgang kann als Line-Ausgang verwendet werden
- Stromversorgung vollständig über USB
- Treiber für Windows 10/8.1/8/7/Vista (32-/64-bit) und XP (32-bit) mit ASIO 2.0 Unterstützung
- Core Audio Unterstützung für Mac OS X
- Maße: ca. 7 cm x 6 cm

FRONTANSICHT



RÜCKANSICHT

