

# UGM192

Kompakte 24-bit / 192 kHz USB-Audiolösung für Gitarren- & Mikrofonsignale



UGM192 bietet eine ultra-kompakte Schnittstelle mit 24-bit / 192kHz / 114dB Audioqualität.

## Nur halb so groß wie ein Smartphone

Mit seiner ultrakompakten Größe von 87 mm x 67 mm passt UGM192 in jede Tasche. Außerdem wiegt UGM192 nur so viel wie eine Tafel Schokolade. Und doch ist dieser kleine Adapter extrem leistungsstark!

## Aufnehmen mit dem PC, Mac, Tablet oder Smartphone

Das Gerät verbindet eine elektrische Gitarre und / oder das Signal eines dynamischen oder Kondensatormikrofons mit dem USB-Port Ihres PC oder Mac oder mit einem Mobilgerät, wie ein Smartphone oder Tablet mit USB-Audiounterstützung. Auf der Rückseite steht ein Stereoausgang für die Wiedergabe und das Mithören (z.B. über Kopfhörer) bereit.

## Aufnehmen - egal wo

All das macht UGM192 zu einem perfekten Werkzeug, optimal für Aufnahmen im Studio oder unterwegs. Verwenden Sie das Interface 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 zusätzliche Geräte: UGM192 arbeitet direkt zwischen der Gitarre, dem Mikrofon und Ihrem Computer bzw. Mobilgerät. Als vollständig mobiles Gerät kann es optional auch über eine externe Batterie versorgt werden - nehmen Sie diesen professionellen Preamp einfach überall hin mit!

## Leistungsmerkmale

- USB 3.1 Audiointerface mit USB-C Anschluss (Kabel mitgeliefert)
- USB 2.0 kompatibel (Kabel mitgeliefert)
- Stromversorgung über USB
- separater Stromanschluss als Option (microUSB)
- professioneller Mikrofon-Vorverstärker mit symmetrischem 6.3mm Klinkenanschluss
- zuschaltbare 48V Phantomspannung
- professioneller Hi-Z Instrumenteneingang mit 6.3mm Klinkenanschluss
- Line- / Kopfhörer-Ausgang mit Stereo 6.3mm Klinkenanschluss
- 24-bit / 192kHz AD-Wandler (114dB Dynamikumfang A-gewichtet)
- 24-bit / 192kHz DA-Wandler (114dB Dynamikumfang A-gewichtet)
- 100% Class Compliant
- arbeitet mit OS X / mac OS (10.9 und höher) mit nativer CoreAudio-Unterstützung (32-/64-bit)
- EWDM-Treiber für Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 mit ASIO 2.0, MME, WDM und DirectSound (32-/64-bit)
- DirectWIRE-Unterstützung unter Windows mit virtuellen Audiokanälen für interne Loopback-Aufnahmen
- Abmessungen ca. 87mm x 67mm

### FRONTANSICHT



### RÜCKANSICHT

