

Zoom AMS Serie



Zoom stellt die neuen AMS Audio Interfaces AMS-22, AMS-24 und AMS-44 vor. Die AMS Audio-Interfaces wurden für Musiker entwickelt, die Musik mit Ihrer DAW aufnehmen oder ganz einfach und ohne zusätzlichen Aufwand über Plattformen wie YouTube oder Switch streamen möchten.

Mit dem innovativen Umschalter können Sie beim AMS-24 und AMS-44 zwischen den Modi für Musik und Streaming umschalten. Der Music-Modus bietet bei Aufnahmen mit einer DAW erweiterte Routing-Optionen für die Ein- und Ausgänge. Im Streaming-Modus werden alle Eingänge zu einem Signal zusammengemischt, das Sie ohne zusätzliche Software direkt für das Streaming nutzen können.

Das AMS-24 ist die perfekte Lösung für Solo-Streams sowie für Sessions mit mehreren Instrumenten. Es bietet zwei XLR/TRS-Combo-Eingänge mit rauscharmen Zoom-Vorverstärkern. Darüber hinaus stehen zwei Kopfhörerausgänge sowie zwei TRS-Ausgänge zum Anschluss externer Monitore zur Verfügung. Als perfekte Lösung für mobiles Recording und Streaming bietet das AMS-22 einen XLR/TRS-Combo-Eingang sowie einen Stereo-Line-Eingang. Zudem stehen ein Kopfhörerausgang und zwei TRS-Ausgänge zum Anschluss externer Monitore zur Verfügung.

Egal, ob Aufnahme oder Streaming – mit dem AMS-44 bleibt Ihr Setup immer übersichtlich. Das Interface bietet vier XLR/TRS-Combo-Eingänge mit

leistungsstarken und rauscharmen Zoom-Vorverstärkern. Darüber hinaus stehen zwei Kopfhörerausgänge sowie zwei TRS-Klinkenausgänge zum Anschluss externer Monitore zur Verfügung. Dank ihrer physikalischen Schalter bieten die Interfaces AMS-24 und AMS-44 eine Streaming-Lösung, die ohne zusätzliche Software auskommt.

Mit dem Umschalter Music / Streaming schalten Sie ganz einfach zwischen Aufnahme- und Streaming-Modus um. Im Music-Modus lassen sich die einzelnen Eingänge individuell nutzen und aussteuern. Zudem können unterschiedliche Mischungen auf die Kopfhörerausgänge geroutet werden. Im Streaming-Modus werden alle Eingänge in einem Audiosignal zusammengefasst, das sich nahtlos in Ihrer Streaming-Software verarbeiten lässt.

Drücken Sie die Direct-Monitor-Taste, um das Eingangssignal direkt auf Ihren Kopfhörer und gleichzeitig auf Ihre DAW oder Streaming-Software zu speisen. Über den Loopback-Schalter lässt sich das Eingangssignal mit dem Wiedergabesignal Ihres Computers kombinieren und auf Ihre Streaming-Software speisen. Das ist die perfekte Methode, um Ihrem Stream Hintergrundmusik hinzuzufügen oder um Livegesang mit einer Instrumentenspur zu kombinieren.

Mit MIC / Line Guitar aktivieren Sie für Input 1 wahlweise den Mic/Line- oder den Gitarrenmodus (Hi-Z). Mit STEREO LINK verlinken Sie zwei Eingangssignale zu einem Stereosignal, das Sie dann aufnehmen oder streamen können, während Sie beide Eingänge über einen Gain-Regler steuern. Mit PHANTOM POWER aktivieren Sie die +48V Phantomspannung für Kondensatormikrofone.

Alle drei AMS-Interfaces können bei Anschluss an einem PC oder Mac über USB-C mit Strom versorgt werden. Für den Einsatz mit Tablets oder Smartphones wird eine externe Stromversorgung benötigt. Das AMS-24 und das AMS-44 lassen sich alternativ mit zwei AA-Batterien betreiben.



Dank der Unterstützung für Mac und PC sowie iOS und Android lässt sich die AMS-Serie mit beliebigen Geräten nutzen. Die AMS-Serie wurde für die nahtlose Integration mit den bekanntesten Anwendungen, Apps und Betriebssystemen entwickelt. Im Streaming-Modus können Sie sich Ihrem Publikum auf beliebigen Plattformen wie YouTube, Facebook, Twitch, Instagram und Patreon präsentieren. Im Music-Modus können Sie mit Anwendungen wie Adobe Audition, Pro Tools, Cubase oder GarageBand aufnehmen.

www.sound-service.eu
www.zoomcorp.com