



## Überblick

Mit dem Multiface hat RME das weltweit beliebteste mobile Recording-Interface geschaffen. Aufgrund der grossen Nachfrage nach Mikrofoneingängen entwickelte das RME-Team zwei professionelle Mehrkanal Mic-Preamps, die dank der Möglichkeit einer Batterie-Speisung die optimale Ergänzung zum Hammerfall DSP System im mobilen Einsatz darstellen. Aufgrund des herausragenden Rauschabstandes, aufwendiger diskreter Class-A Technologie, und einer Ausstattung mit allen wichtigen Features, sind diese Preamps aber auch stationär allererste Wahl!

QuadMic bietet 4 symmetrische Mikrofon und Line Eingänge per Neutrik XLR/Klinke Combobuchse. Jeder Kanal besitzt einzeln schaltbare Phantomspeisung (48V), Trittschallfilter und Phasendrehung. Die Verstärkung ist im Bereich 10 bis 60 dB veränderbar. Signal und Clip LED sowie Anzeige aktivierter Phantomspeisung vervollständigen das Design.

Auf der Rückseite stehen die Mikrofonensignale mit Line-Pegel symmetrisch an Stereo-Klinkenbuchsen zur Verfügung. Über einen Schalter kann zudem der ausgegebene Referenzpegel auf HiGain oder +4 dBu festgelegt werden. Damit ist der QuadMic 100% kompatibel zu RMEs ADI-8 Serie und allen HDSPs mit analogen Eingängen. Der QuadMic kann problemlos mit RMEs Universal-Rackhalter in jedem 19"-Rack befestigt werden. Das im Lieferumfang enthaltene Profi-Schaltnetzteil bietet volle Betriebssicherheit weltweit, auch bei Störungen im Netz, oder stark schwankender Netzspannung.

Der QuadMic bietet echtes Hi-Tech, State-of-the-Art Design - genau das wofür 'Made in Germany' so berühmt ist. Und wenn auch Sie glauben dass die Schönheit im Inneren liegt, werfen Sie doch mal einen Blick in dieses außergewöhnliche Gerät. Dann werden auch Sie sich fragen, wie etwas so beeindruckendes so günstig sein kann. Schauen Sie ruhig - es lohnt sich!

## Anschlüsse

4 x Mic Preamp Inputs  
4 x Line Output

## Features

optionale Batteriespeisung



## Spezifikationen

**Betriebsspannung** 7-38V DC, 7-27V AC. Damit Betrieb an praktisch jeder zur Verfügung stehenden Spannungsquelle, auch Batterien oder Akkus

**100% brummfrei** durch interne Schaltregler

**Hochwertiges Schaltnetzteil** 100-240 Volt für weltweiten Einsatz im Lieferumfang enthalten

**Maximaler Eingangspegel** +11 dBu

**Maximaler Ausgangspegel** +21 dBu

**SNR:** 129 dB EIN @ 150 Ohm

**THD:** < 0,006% @ 30 dB Gain

**Weiter Frequenzbereich** mit spezieller HF-Filterung im Eingang

**Frequenzgang:** 5 Hz - 200 kHz, -0,5 dB

**Trittschallfilter:** 80 Hz, 18 dB/oct.

**Phantomspannung:** +48 Volt schaltbar pro Kanal



Worldwide Distribution

**audio ag**

Am Pfanderling 60 . 85778 Haimhausen . Germany  
Tel.: +49-08133-91810 Fax: +49-08133-9166

[www.rme-audio.de](http://www.rme-audio.de)

2 / 2