

MOST WANTED

AUSGABE 127 | 16.02.2017



Sehr geehrte Damen und Herren,

in dieser Ausgabe des **Synthax MostWanted** finden Sie alle Informationen zum neuen Produkt-Highlight von **RME**, dem **Digiface USB**.

Für Ihre Fragen steht Ihnen unser Produktspezialist Christian Klotzbücher auch gerne persönlich zur Verfügung. Ein **PDF** dieses **MostWanted** steht [hier zum Download](#) bereit. Die Bestellung ist ab sofort auch über unseren [Online-Shop](#) möglich.

Vielen Dank für Ihr Interesse an unseren Produkten!

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Synthax-Team

Hersteller: **RME**

Typenbezeichnung: **Digiface USB**

Funktion: **66-Kanal USB 2.0 Audio-Interface**

Liefertermin: **Ende März 2017**

| DIE BESCHREIBUNG

Das Digiface USB ist ein **extrem kompaktes, portables digitales Audio-Interface** mit 4 optischen ADAT/SPDIF Ein- und Ausgängen und einem qualitativ hochwertigen analogen Kopfhörer-Ausgang (6,3 mm Klinke). Aufbauend auf dem legendären HDSP Digiface, einem dreifach ADAT I/O Interface mit Kopfhörer- und PCI-Anschluss, vereinfacht das Digiface USB die Verbindung via USB 2.0, benötigt **kein externes Netzteil**, und bringt sogar noch einen weiteren optischen Ein- und Ausgang mit. Dadurch kommt das Digiface USB auf insgesamt vier TOSLINK Ein- und Ausgänge (64-Kanäle ADAT I/O @48 kHz) und einen analogen Kopfhörer Ausgang.

Jeder einzelne optische Anschluss kann entweder als ADAT (bis zu 8 Kanäle) oder SPDIF (Stereo) benutzt werden. Während sich die Eingänge automatisch an das eingehende Signal-Format anpassen, können die Ausgänge **individuell zwischen ADAT und SPDIF umgeschaltet** werden. Unterstützt werden SMUX und SMUX4. Bei 192 kHz sind so 8 Kanäle via 4 x SPDIF oder ADAT jeweils als Ein- und Ausgänge möglich.

Seine geringe Größe und Gewicht, sowie die Stromversorgung über USB, machen das Digiface USB **extrem vielseitig einsetzbar**, bis hin zum reinen Kopfhörer-Verstärker im mobilen Einsatz.

> nach oben

| DIE TECHNIK

32 Eingangs- / 34 Ausgangskanäle
4 x ADAT/SPDIF Eingang
4 x ADAT/SPDIF Ausgang
1 x Kopfhörer TRS Stereo Ausgang
Kein externes Netzteil erforderlich

> nach oben

| DAS PLUS

- Samplefrequenzen von 28 kHz bis zu 200 kHz
- 66 Kanäle I/O über USB 2.0
- ADAT und SPDIF I/O simultan nutzbar
- kompakt und portabel (nur 220g)
- RME Low-Latency Treiber
- TotalMix Software: 2244-Kanal Mischer mit 46 Bit interner Auflösung (ohne DSP Effekte)
- SteadyClock™ II für maximale Jitterunterdrückung
- SynchCheck™ prüft Synchronität der Eingangssignale
- SyncAlign™ garantiert samplegenaue und niemals wechselnde Kanalzuordnungen
- USB Bus-Powered Betrieb
- Digicheck Analyse und Metering Software

> nach oben

| DIE BESTELLUNG

Bezeichnung	Artikel-Nr. / EAN	UVP (brutto)
RME Digiface USB	1006317 / 4260123362287	399,00 €

Angebot und Bestellung:

Synthax Zentrale | +49 89 97 880 38 0 | www.synthax.de | shop.synthax.de

Synthax Produktspezialist:

Christian Klotzbücher | +49 89 97 880 38 37 | christian.klotzbuecher@synthax.de

Verpackungsdaten

Verpackungsgewicht: - folgt -

Verpackungsabmessungen: - folgt -

Ursprungsland: Deutschland

Lieferumfang

- Digiface USB
- USB 2-Kabel
- Handbuch
- CD-Rom

Alle Preisangaben in Euro, UVP inklusive 19% Mehrwertsteuer

> nach oben

| FRAGEN & ANTWORTEN

Wie unterscheidet sich das Digiface USB vom Digiface?

Merkmal	Digiface	Digiface USB
Kanalanzahl	54	66
Samplefrequenz	bis 96 kHz	bis 192 kHz
ADAT I/O	3	4
SPDIF I/O	1 (koaxial)	4 (optisch)
Kopfhörer Out	1	1
Midi I/O	2	n.v.
Wordclock I/O	2	n.v.
benötigt PCIe Host-Karte	Ja	Nein
TotalMix Software	Ja	Ja

> nach oben

| DAS BILD

Hochauflösende Produktbilder und Logos (Web & Print) finden Sie in unserem **Download-Bereich** unter: www.synthax.de/de/download.html

> nach oben

IMPRESSUM

Synthax GmbH
Sammelweisstrasse 8 | 82152 Planegg
Geschäftsführer: Christof Mallmann

Fon: +49 89 97 880 38 0
Fax: +49 89 97 880 38 19
E-Mail: gmbh@synthax.de

USt-ID-Nr.: DE 224651900
Amtsgericht München HRB 144597
WEEE-Registrierungs-Nr.: DE 17705827

Der Newsletter wurde an folgende E-Mail Adresse verschickt:

Irrtümer und Änderungen vorbehalten!
Sie erhalten diesen Newsletter, weil Sie Kunde der Synthax GmbH sind, unsere Lösungen einsetzen oder sich dafür interessieren. Wünschen Sie keine Informationen über Neuprodukte mehr, können Sie sich jederzeit abmelden.
> [MostWanted abbestellen](#)

WEBSHOP | SUPPORT | HÄNDLER | KONTAKT | ANFAHRT | AGB | DATENSCHUTZ