



TRK PRO1

24 Bit / 192 kHz USB-AUDIOINTERFACE



Beschreibung

Das RCF TRK PRO1 ist ein robustes, vielseitiges USB 2.0 Interface in kompaktem Format mit flexiblen Optionen zum Anschluss von Mikrofonen, Musikinstrumenten oder Signalen mit Line-Pegel an macOS- und Windows-Computer. Der integrierte lineare Vorverstärker ermöglicht den Anschluss von Mikrofonen mit 48-V-Phantomspannung und hochohmigen Instrumenten. Das Eingangssignal kann mit einer Qualität von bis zu 24 Bit und 192 kHz an eine DAW (Digital Audio Workstation) gesendet werden. Das Interface kann an Passivlautsprecher mit Endstufe, Aktivlautsprecher, Kopfhörer, einen analogen Mixer oder andere analoge Audiogeräte angeschlossen werden.

Funktionen

- › Audiointerface mit USB 2.0, Bus-Powered, 1 Eingang / 2 Ausgänge
- › Bis 24 Bit / 192 kHz
- › 1 XLR/Klinke-Kombibuchse
- › Hochwertiger Vorverstärker
- › Gain-Regler mit Peak-LED
- › Symmetrische Ausgänge
- › Separater Regler für die Kopfhörerlautstärke
- › Ideal für die Verwendung mit RDnet Measures
- › Phantomspannung 48 V
- › Stabiles Metallgehäuse

Artikel-nummer

17100013 TRK PRO1

Black - RAL 9005 EAN 8024530019778

Spezifikationen

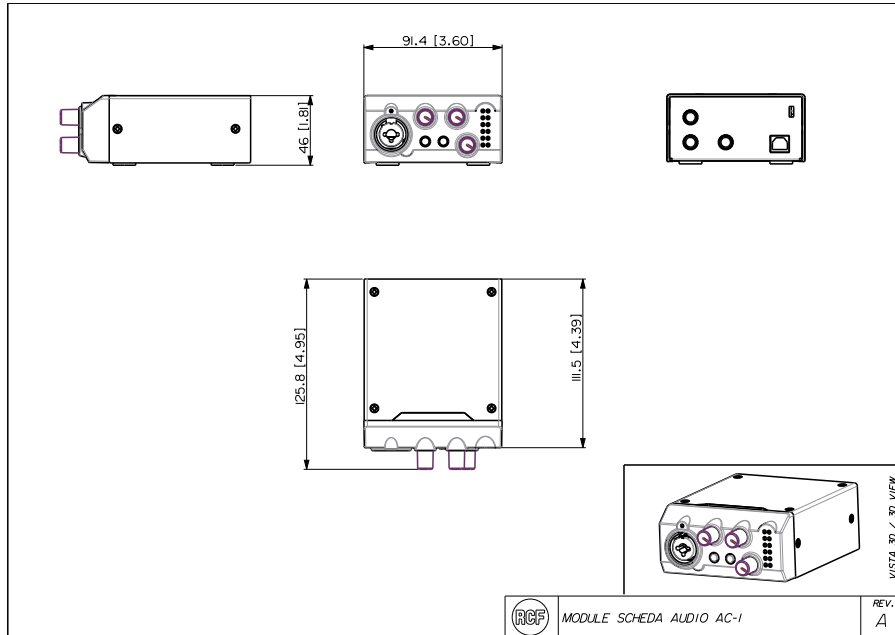
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



TRK PRO1

24 Bit / 192 kHz USB-AUDIOINTERFACE

Line Art 2D



SPEZIFIKATIONEN

Allgemeine spezifikationen

MIC INPUT (Balanced)	<p>Freq. Response: 20Hz-20kHz, +/-0.1 dB THD+N: <0.0011%, -1dBFS, 20Hz-20kHz Noise EIN: < -120dB Dynamic Range: 107dB (A-weighted) Input Impedance: 3.5KOhm Gain Range: -9 dB ~ +47 dB Maximum Input Level: +9 dBu</p>
LINE INPUT (Balanced)	<p>Freq. Response: 20Hz-20kHz, +/-0.1dB THD+N <0.0011%, -1dBFS, 20Hz ~ 20kHz Dynamic Range 107 dB (A-weighted) Input Impedance: 15 kOhm Gain Range: -20 dB ~ +36 dB Maximum Input Level +20 dB</p>
INSTRUMENT INPUT (Unbalanced)	<p>Freq. Response: 20Hz-20kHz, +/-0.1dB THD+N: <0.0025%, -1dBFS, 20Hz-20k Input Impedance: 1MOhm Gain Range: -10 dB ~ +46 dB Maximum Input Level: +10 dBu</p>
ANALOG OUTPUT (Balanced)	<p>Dynamic Range: 107 dB (A-weighted) Maximum Output Level 0dBFS=12dBu Freq. Response: 20 Hz-20 kHz, +/-0.2 THD+N <0.0012%, -1dBFS, 20 Hz-20 kHz Dynamic range: 107 dB (A-weighted)</p>
HEADPHONES OUTPUT (Unbalanced)	<p>Output Impedance: <10 Ohm Max Output Level: 500 Ohm - 114 mW</p>
SUPPORTED SAMPLE RATES	<p>44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz, 96 kHz, 176.4 kHz, 192 kHz</p>
SUPPORTED BIT DEPTH	<p>16 Bit, 24 Bit</p>
Standardkonformität	<p>Safety agency CE compliant</p>
Physikalische daten	<p>Gehäuse Material Steel Farbe Black - RAL 9005</p>



TRK PRO1

24 Bit / 192 kHz USB-AUDIOINTERFACE

Größe	Höhe	46 mm / 1.81 inches
	Breite	91.4 mm / 3.6 inches
	Tiefe	125.8 mm / 4.95 inches
	Gewicht	0.5 kg / 1.1 lbs