

# TRK PRO2

## 24 Bit / 192 kHz USB-AUDIOINTERFACE

### BESCHREIBUNG

Das RCF TRK PRO2 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 2-Kanal-Vorverstärker ermöglicht den Anschluss von Mikrofonen mit 48-V-Phantomspeisung und hochohmigen Instrumenten. Die Eingangssignale mit einer Qualität von bis zu 24 Bit und 192 kHz können an eine DAW (Digital Audio Workstation) gesendet werden. Zudem können die Ausgangssignale der Software und das Monitoring-Signal mit einstellbarem Mischverhältnis an die symmetrischen Ausgänge 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, 2 Eingänge / 2 Ausgänge
- Bis 24 Bit / 192 kHz
- 2 XLR/Klinke-Kombibuchsen
- Hochwertige Vorverstärker
- Gain-Regler mit Peak-LED
- Zero-Latency-Monitoring
- Separater Regler für die Kopfhörerlautstärke
- Phantomspeisung 48V
- Rack-Montagewinkel im Lieferumfang enthalten
- Ideal für die Verwendung mit RDnet Measures

**SPEZIFIKATIONEN**

<b>Allgemeine spezifikationen</b>	MIC INPUT 1/2 (Balanced)	Freq. Response: 20Hz-20kHz, +/-0.1dB 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
	LINE INPUT 1/2 (Balanced)	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
	INSTRUMENT INPUT 1/2 (Unbalanced)	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 Dynamic Range: 107 dB (A-weighted)
	ANALOG OUTPUT (Balanced)	Maximum Output Level 0dBFS=12dBu Freq.Response: 20 Hz-20 kHz,+/-0.2 THD+N: <0.0012%, -1dBFS, 20Hz-20 kHz Dynamic range: 107 dB (A-weighted)
	HEADPHONES OUTPUT (Unbalanced)	Output Impedance: <10 Ohm Max Output Level: 500 Ohm - 114 mW
	SUPPORTED SAMPLE RATES	44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz,96 kHz, 176.4 kHz, 192 kHz
	SUPPORTED BIT DEPTH	16 Bit, 24 Bit

<b>Standardkonformität</b>	Safety agency:	CE compliant
<b>Physikalische daten</b>	Gehäuse Material:	Steel
	Hardware:	Rack mount ears included
	Farbe:	Black - RAL 9005
	Rack-Einbau:	1/2 19", 1U
<b>Größe</b>	Höhe:	46 mm / 1.81 inches
	Breite:	210 mm / 8.27 inches
	Tiefe:	125.8 mm / 4.95 inches
	Gewicht:	0.85 kg / 1.87 lbs
<b>Versandinformationen</b>	Verpackung Höhe:	80 mm / 3.15 inches
	Verpackung Breite:	160 mm / 6.3 inches
	Verpackung Tiefe:	267 mm / 10.51 inches
	Verpackungsgewicht:	1.2 kg / 2.65 lbs

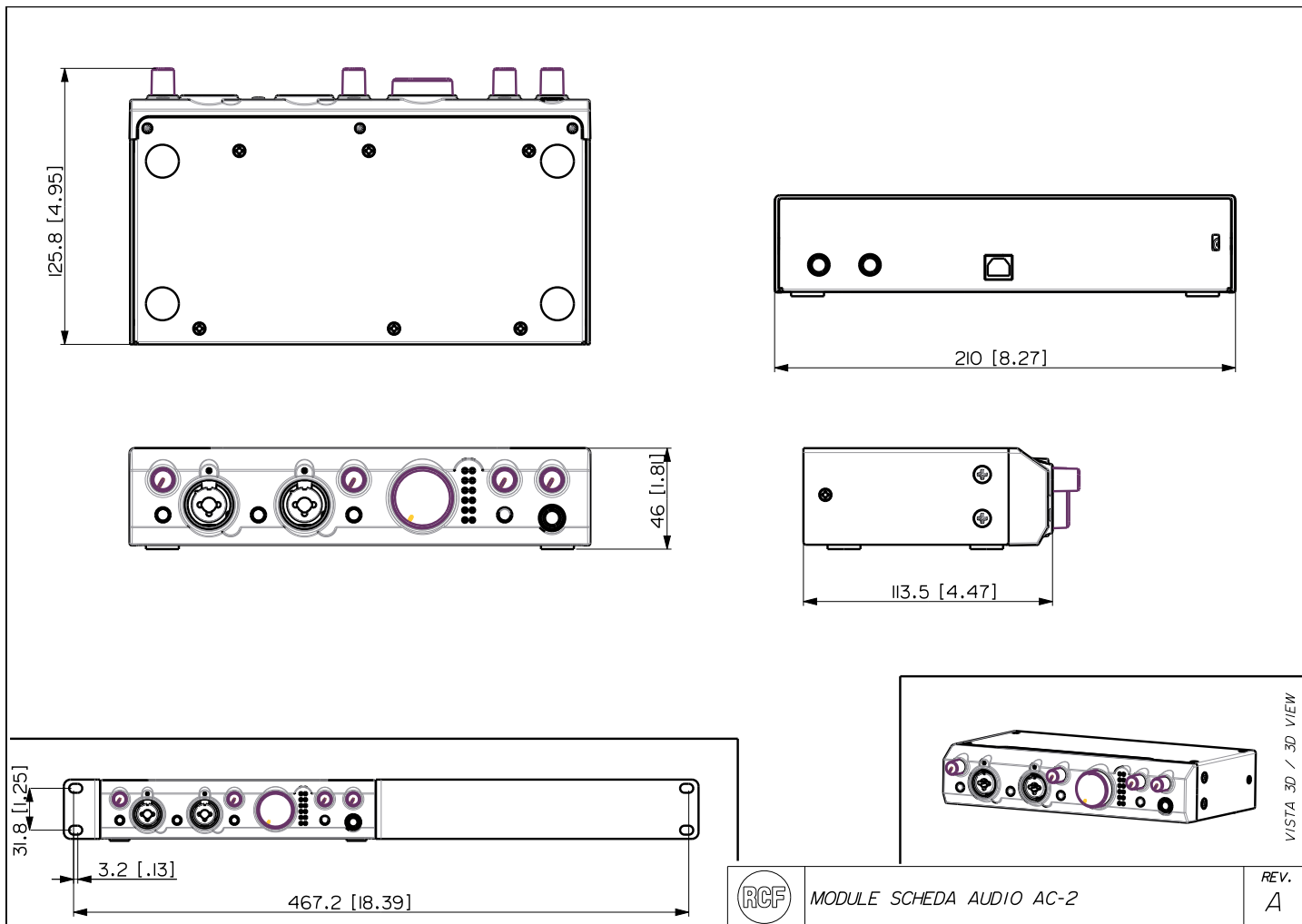


**ARTIKEL-NUMMER**

- **17100014**

TRK PRO2

EAN 8024530019785



VISTA 3D / 3D VIEW