

TRK PRO1

INTERFAZ DE AUDIO USB 24Bit - 192kHz

DESCRIPCIÓN

La interfaz de hardware RCF TRK PRO1 es un estudio USB 2.0 en miniatura con todas las conexiones necesarias para enviar señales de micrófonos, instrumentos o fuentes de nivel de línea a una computadora con macOS o Windows. El circuito interno lineal del preamplificador permite conectar micrófonos que usen alimentación phantom de 48 V e instrumentos de alta impedancia. Las señales de entrada se pueden enrutar a una estación de trabajo (DAW) a una resolución de hasta 24 bits y 192 kHz. La interfaz se puede conectar a un amplificador con altavoces, monitores amplificados, auriculares, mezcladores analógicos o cualquier tipo de dispositivo de audio analógico.



CARACTERÍSTICAS

- Interfaz de audio USB 2.0 con alimentación por el bus USB, con 1 entrada y 2 salidas
- Hasta 24 bits y 192 kHz
- 1 entrada combo para micrófono o señal de instrumento/línea
- Preamplificador de alta calidad
- Control de ganancia independiente con LED de pico de señal
- Salidas balanceadas
- Control de volumen independiente para auriculares
- Alimentación phantom de 48 V
- Carcasa resistente de metal
- Ideal para realizar mediciones con RDnet



ESPECIFICACIONES

Especificaciones generales	MIC INPUT (Balanced)	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
	LINE INPUT (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 (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, 20 Hz-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

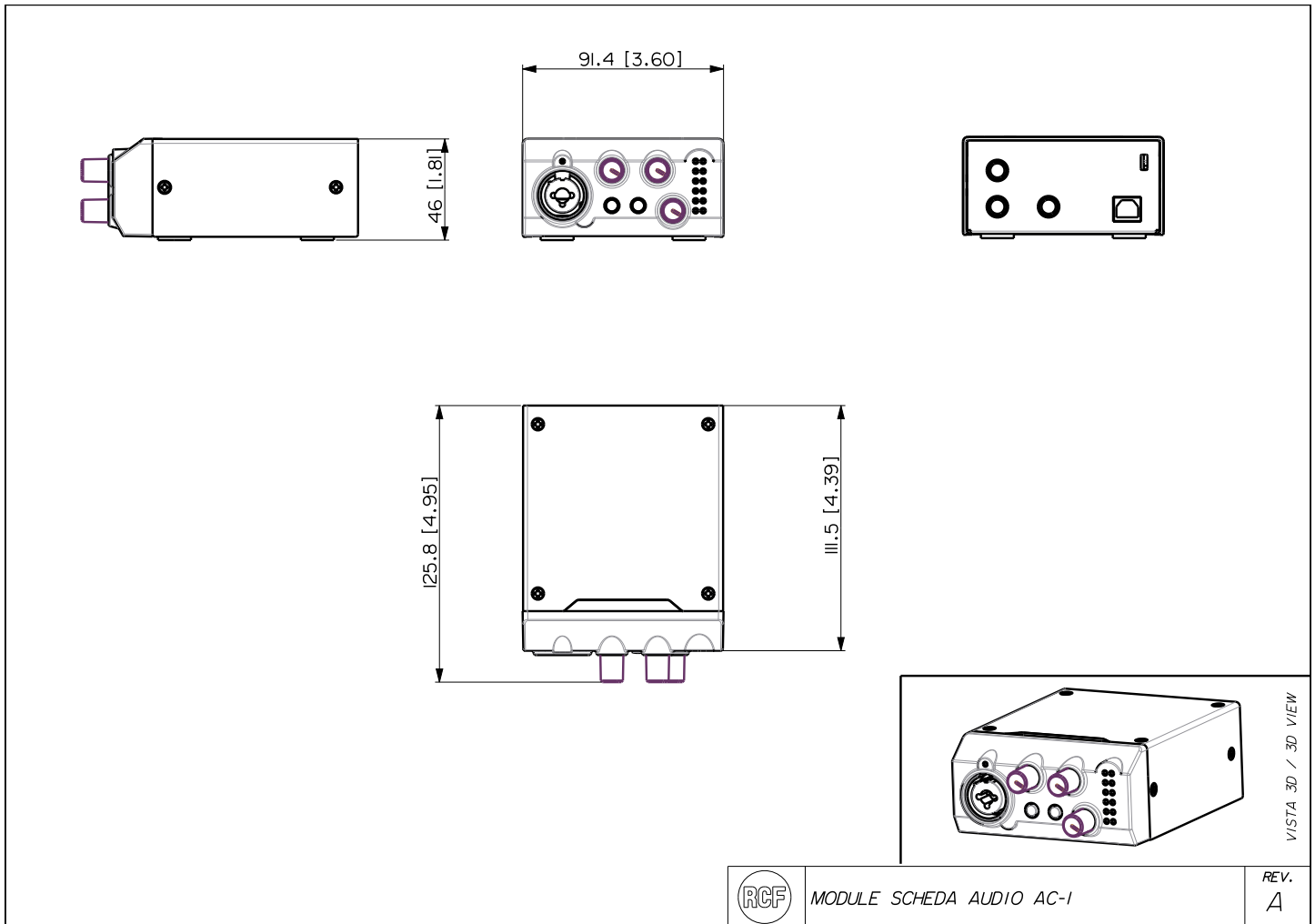
Cumplimiento estándar	Safety agency:	CE compliant
Especificaciones físicas	Material del gabinete/de la caja: Color:	Steel Black - RAL 9005
Tamaño	Altura: Ancho: Profundidad: Peso:	46 mm / 1.81 inches 91.4 mm / 3.6 inches 125.8 mm / 4.95 inches 0.5 kg / 1.1 lbs
Informaciones de envío	Altura de paquete: Anchura de paquete: Profundidad de paquete: Peso de paquete:	80 mm / 3.15 inches 162 mm / 6.38 inches 170 mm / 6.69 inches 0.6 kg / 1.32 lbs

CÓDIGO DE ARTÍCULO

- **17100013**

TRK PRO1

EAN 8024530019778



MODULE SCHEDA AUDIO AC-1

REV.
A