



QUALITY



Pure Clock

Der PureClock Jittercleaner und USB-Powerfilter für jitterfreien Datenaustausch und absolut stabilen Takt

Gerade hochauflösende digitale Audiosignale benötigen als Basis für eine hochqualitative D/A-Wandlung sowohl einen präzisen und stabilen Takt als auch eine saubere und störungsfreie 5V Spannungsversorgung. Zudem sind die USB-Schnittstellen von Computern und Notebooks anfällig für elektromagnetische Störungen und Signalrauschen. Der Oehlbach PureClock eliminiert das als „Jitter“ bekannte Taktzittern und hochfrequente Störsignale beinahe völlig und garantiert eine perfekte Synchronisierung zwischen USB-Schnittstelle und Wandler.

Features

- ✓ 24 Karat vergoldete Kontakte
- ✓ nahezu jitterfreier Datenaustausch ermöglicht eine sehr präzise Audiowandlung
- ✓ erhebliche Reduzierung von Schwankungen des Taktsignals
- ✓ Perfekte Synchronisierung zwischen USB-Schnittstelle und Digital/Analog-Wandler
- ✓ Hochfrequente Störsignale werden eliminiert
- ✓ Hochwertige elektronische Bauteile mindern elektromagnetische Störungen und Signalverluste

Technische Daten

Gewicht 0,012 kg



Bezeichnung	Art.-Nr.	Einheit	Farbe
Pure Clock	6075	1 Stk.	anthrazit