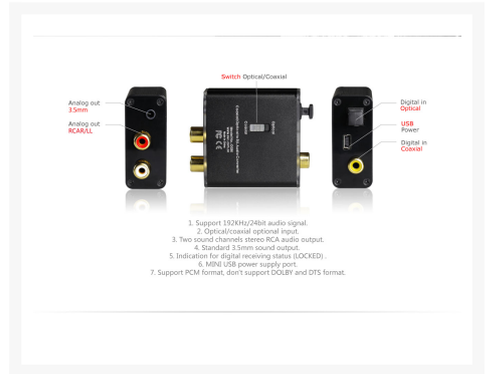


FiiO Taishan D03K

23,90 €

Produktbilder





Kurzbeschreibung

Mini-Digital/Analog-Wandler

Beschreibung

Features:

- Mini-Digital/Analog-Wandler
- Coaxial/Optical In umschaltbar
- Ermöglicht den Anschluss von TVs ohne analogen Ausgang an analogem Vorverstärker oder Aktivboxen
- Ultrakompakte Bauform
- Super Preis/Leistungsverhältnis
- Inklusive USB-Kabel für die Stromversorgung

Produktinformationen "FiiO D03K Taishan":

Der FiiO D03K ist ein digital/analog Wandler der Extraklasse. Der D03K kann das digitale Signal über einen koaxialen und einen optischen Eingang aufnehmen (ein Schalter ermöglicht die Wahl des Eingangs). Die Ausgabe erfolgt über einen zwei-Kanal Standard RCA Ausgang. In nur wenigen Wochen wurde der FiiO D03K in den USA zu einem Bestseller.

Optischer und koaxialer Digitaleingang von FiiO, dem Spezialisten für mobile Audioprodukte – So kann wirklich jedes Gerät, wie beispielsweise Fernseher, Computer, Spielkonsole oder Kabel- und Sat-Receiver angeschlossen und aufgewertet werden.

USB-Kabel im Lieferumfang – So kann der Wandler entweder direkt über USB angeschlossen werden und ist nur im Betrieb wenn auch das angeschlossene Gerät aktiv ist.

Digital-/Analog-Wandler auf dem neuesten Stand der Technik – Durch die Verwendung des Cirrus Logic

CS8416 verarbeitet der D03K Auflösungen bis 192 kHz und 24 Bit. Und sorgt dabei für eine deutliche Steigerung der Klangqualität und Sprachverständlichkeit.

RCA-/Cinch-Ausgang und Kopfhörerausgang - Keine lästigen Adapter nötig. Einfach das anschließen was Sie nutzen möchten und sofort loslegen. Natürlich sind die Anschlüsse standesgemäß vergoldet, damit auch nach langer Zeit alles reibungslos funktioniert.

Energieeffizient und sparsam - Der D03K verbraucht nur wenigen Watt im Betrieb. Kostengünstiger und einfacher ließ sich der Klang Ihrer geliebten Unterhaltungselektronik noch nie aufwerten.

Nutzen Sie den FiiO D03K zum Verbinden der folgenden Geräte an Ihr Hifi System:

- LCD-TV
- TV-Box
- X-Box 360
- Apple TV2
- PS3
- etc.

Anwendungsbeispiele:



Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Maximal unterstützt:	192KHz/24Bit
Stromversorgung:	DC 5V, Mini-USB
Audioeingang:	Coxial & Optisch
Kopfhörerausgang:	3,5mm Stereo Klinke
Ausgangsamplitude:	1,5V (0dB Fs)
Frequenzgang:	20Hz~20KHz
Signal-Rausch-Verhältnis:	≥95dB
Crosstalk	85dB
Klirrfaktor:	>0,005%

Größe:	61,6 × 49,1 × 21 (mm)
Gewicht:	50g

