

Artikelnr.: 384214

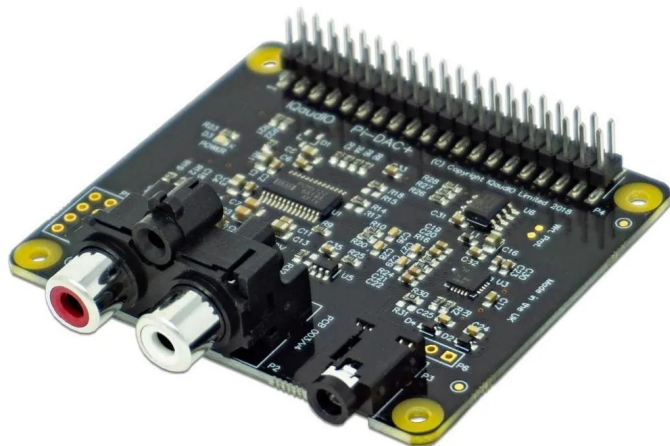
## EB7400 - IQaudio DAC für Raspberry Pi

ab **28,77 EUR**

Artikelnr.: 384214

Versandgewicht: 0.10 kg

Hersteller: Raspberry Pi Foundation



### 📄 Produktbeschreibung

IQaudio-Soundkarten sind für alle aktuellen Raspberry Pi und solche, die über eine 40-polige GPIO-Stiftleiste besitzen. Dies beinhaltet Raspberry Pi 4B 3B+, 3A+, 3, Zero usw. Einige der Produkte sind HAT-Boards in voller Größe, andere sind eher für den Raspberry Pi Zero Formfaktor. IQaudio-Soundkarten wurden für einen bestimmten Zweck konzipiert, dass sie sich in Ihre vorhandenen HiFi-Audio- oder Raspberry Pi-basierten Multimedia Geräte zu integrieren ist. Die beste Audiowiedergabe erfolgt über die DAC PRO, DAC+ und DigiAMP+ Karten. Alle unterstützen 24bit Tiefe und 192kHz (Full HD Audio). IQaudio DAC+ ist ein AudioCard-HAT für alle Generationen des Raspberry Pi ab Raspberry Pi 1 Model B+. Die Soundkarte unterstützt bis zu 24-Bit 192kHz hochauflösendes digitales Audio. DAC+ verwendet hierbei den Texas Instruments PCM5122 DAC, um analoges Stereo-Audio an ein Paar Phono-Anschlüsse zu liefern, und unterstützt auch einen dedizierten Kopfhörerverstärker. Erste Schritte DAC+ wird an die 40-polige GPIO-Stiftleiste des Raspberry Pi 1 Model B+, Raspberry Pi 2, Raspberry Pi 3 oder Raspberry Pi 4 angeschlossen, ohne dass Lötarbeiten oder eine externe Stromversorgung erforderlich sind. P1: Analoger Ausgang (0-2V RMS). Führt GPIO27, MUTE-Signal (Kopfhörererkennung), linkes und rechtes Audio sowie linke und rechte Masse. P6: Signale der Kopfhörerbuchse. Pin 1: LINKS, Pin 2: MASSE, Pin 3: RECHTS, Pin 4: MASSE, Pin 5: ERKENNUNG.

### 📄 Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

