



## HiFiBerry DAC+ standard RCA

Der HiFiBerry DAC+ standard RCA ist ein hochauflösender digital-analog-Wandler für den Raspberry Pi. Das analoge Audiosignal wird über Cinch-Stecker (RCA) ausgegeben, die gesamte Schaltung ist auf höchste Klangqualität hin optimiert. Er ist mit den Raspberry Pi A+/B+/2B und Zero kompatibel und wird einfach auf den GPIO-Header des Raspberry Pi gesteckt.

### Details

- Spezialisierter, hochqualitativer Burr-Brown DAC mit maximal 192kHz/24bit, externer Ultra-Low-Jitter-Clock für beste Klangqualität.
- Hardware volume control, die Lautstärke kann mittels „alsamixer“ oder anderen ALSA-Mixer-Anwendungen eingestellt werden.
- Wird direkt auf den Raspberry Pi A+/B+/2B gesteckt, keine extra Kabel oder löten nötig (beim Raspberry Pi Zero muß der GPIO-Header angelötet werden!)
- Erfüllt die Raspberry Pi hardware-attached-on-top (HAT) Spezifikation.
- Für die Raspberry Pi Modelle A+,B+, 2B und Zero
- Spannungsversorgung direkt durch den Raspberry Pi, kein zusätzliches Netzteil nötig.
- Für optimale Klangqualität optimierter, rauscharmer Spannungsregler
- Alle zur Montage nötigen Teile enthalten (4 M2.5x12mm Abstandhalter).