



## HiFiBerry Digi+ standard

Der HiFiBerry Digi+ ist ein high-quality S/PDIF output für den Raspberry Pi A+/B+/B2/Zero mit einem optischen und einem elektrischem Ausgang und unterstützt bis zu 192kHz/24bit. Er benutzt den I2S-Port, welcher die Audiodaten ohne den Umweg über den USB-Port direkt mit der CPU verbindet.

### Details

- S/PDIF-Chip mit bis zu 192 kHz / 24 bit-Unterstützung
- Optischer Toslink- und elektrischer Koax-Ausgang
- Bitgenaue Übertragung, Audiodaten werden nicht verändert.
- 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
- Alle zur Montage nötigen Teile enthalten (4 M2.5x12mm Abstandhalter).