

Artikelnr.: 345781

## MIKROE-1767 - RaspyPlay4 HiFi-Audio-Zusatzplatine für Raspberry Pi

ab **49,32 EUR**

Artikelnr.: 345781  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: MikroElektronika



### Produktbeschreibung

MikroElektronika RaspyPlay4 HiFi-Audio-Zusatzplatine für Raspberry Pi

Seit seiner Einführung ist der Raspberry Pi für viele Menschen eine beliebte Lösung für Multimedia-Zentren zu Hause. Aber die mangelhafte Klangwiedergabe des Pi war für jeden, der sich auch nur im Entferntesten für HiFi interessierte, ein Hemmschuh.

Jetzt nicht mehr. Mit RaspyPlay4 können Sie mit Ihrem Raspberry Pi B+ Audio in hoher Qualität wiedergeben. Diese Zusatzplatine verfügt über den PCM5122 DAC mit ausgezeichneter dynamischer Leistung für eine audiophile Wiedergabe Ihrer Lieblingsmusik zu einem günstigen Preis. Es unterstützt die Formate FLAC, ALAC, MP3 und WMA. Was die Software betrifft, so ist er mit verschiedenen Lösungen kompatibel, aber wir empfehlen RuneAudio. Speichern Sie Ihre Lieblingsalben auf USB-Flash, USB-Festplatte, SD-Karte, auf einem NAS-Server oder streamen Sie sie über AirPlay - RaspyPlay4 unterstützt alles. Legen Sie die Füße hoch, entspannen Sie sich und genießen Sie.

- PCM5122 DAC für hervorragende Audioleistung
- Integrierte RuneAudio-Software
- Unterstützt die Formate FLAC, ALAC, MP3 und WMA
- Web-Interface für die Steuerung der Wiedergabe über eine Reihe von Geräten
- Kann Musik auf USB-Flash, USB-Festplatte, SD-Karte, NAS-Server (Network Attached Storage) speichern oder über AirPlay streamen
- Extrem rauscharmer Regler
- 2x standardmäßige RCA-Stereo-Audiobuchsen
- Line-out TSOP34836 IR-Empfänger für Fernsteuerung
- Hardware-Lautstärkeregler
- LCD-Anschluss

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

