

Artikelnr.: 187-3417

187-3417 - Raspberry Pi Steckernetzteil Spannungsversorgung, 5.1 V DC/ 3 A, 15.3 W, Schwarz



ab **9,38 EUR**

Artikelnr.: 187-3417

Versandgewicht: 0.10 kg

Hersteller: Raspberry Pi Foundation

Produktbeschreibung

Raspberry Pi Steckernetzteil Spannungsversorgung, 5.1 V DC/ 3 A, 15.3 W, Schwarz

Dieses offizielle Raspberry Pi Netzteil ist die perfekte Wahl für die Stromversorgung Ihrer neuen Raspberry Pi 4 Model B Platine. Dieses Netzteil funktioniert mit allen Varianten der Raspberry Pi 4-Platine, der 1 GB, 2 GB und 4 GB. Es handelt sich um ein 5,1 V, 3 A Netzteil mit einem USB-C-Anschluss an einem Ende und einer Steckbuchse am anderen Ende. Schließen Sie einfach den USB-C an Ihren Pi 4 an, und stecken Sie die Steckdose in das Stromnetz, und schon können Sie loslegen! Kompatibel mit Raspberry Pi 4 Modell B. Schwarz (auch in Weiß erhältlich) USB-C-Anschluss EU-Stecker.

- Typ: Spannungsversorgung
- Steckertyp: Typ C
- Ausgangsspannung: 5.1 V DC
- Eingangsspannung: 100 V AC, 110 V AC, 115 V AC, 120 V AC, 127 V AC, 220 V AC, 230 V AC, 240 V AC
- Ausgangsstrom: 3 A
- Temperatur: max. +40°C
- Ausgangsanschluss: USB-Typ C
- Eingangsanschluss: EU-Netzstecker
- Anzahl der Ausgänge: 1x
- Nennleistung: 15.3 W

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

