

Alimentatore switching 5 Vdc / 3 A uscita micro USB

Prezzo: 9.02 €

Tasse: 1.98 €

Prezzo totale (con tasse): 11.00 €



Micro-USB

Alimentatore switching ultra compatto (80x43,2x24,6 mm) con uscita 5 V - 3 A connettore micro USB. Protetto da cortocircuito e con un basso consumo di energia in assenza di carico. Progettato per una vasta gamma di dispositivi come Raspberry Pi (3B e B+, 2B e B+), telefoni cellulari, lettori multimediali, dispositivi di gioco portatili, GPS, ecc.

Specifiche tecniche

- **Alimentazione:** 100-240 Vac, 50/60 Hz, 0,5 A max.
- **Potenza:** 15 watt max.
- **Tensione d'uscita:** 5 Vdc - 3 A max.
- **Consumo senza carico:** circa 0,06 watt
- **Efficienza:** >80%
- **Lunghezza del cavo:** 150 cm
- **Connettore di uscita:** micro USB
- **Protezioni:** corto circuito, sovratensioni e termica
- **Temperatura di lavoro:** da 0°C a +40°C
- **Temperatura di stoccaggio:** da -20°C a +85°C
- **Dimensioni (mm):** 80x43,2x24,6
- **Peso:** 76 grammi
- **Certificazioni:** CE, RoHS, FCC