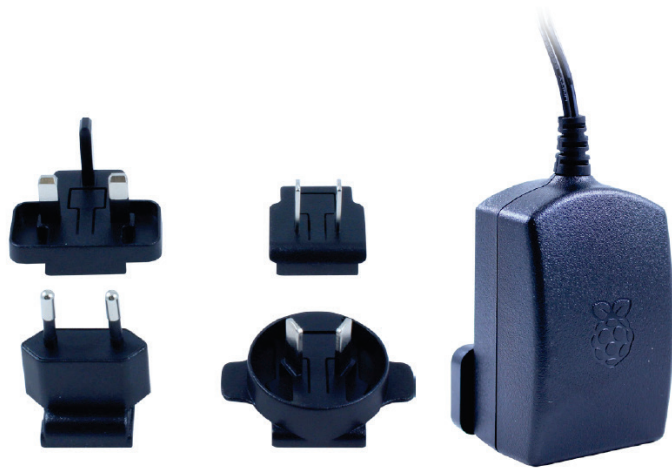


T5875DV

Raspberry Pi-Netzteil



Leistungsmerkmale:

- Offizielles Raspberry Pi-Netzteil
- 1,5-m-Micro-USB-B-Kabel
- Effizienzklasse ErP Level 6
- 50000 Stunden MTBF
- 1 Jahr Garantie



Ausgang

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Ausgangsspannung | +5,1 V dc |
| Minimaler Laststrom | 0 A |
| Nennlaststrom | 2,5 A |
| Nennausgangsleistung | 13W |
| Ausgangsregelung | ±5 % |
| Netzausregelung | ±2 % |
| Restwelligkeit und Rauschen | Max. 120 mVp-p |
| Anstiegszeit | Max. 100 ms bei Eingangsnennwert |
| Einschaltverzögerung | Max. 3 Sekunden bei Eingangsnennwert |
| Schutz | Kurzschluss, Überstrom, Überspannung |
| Wirkungsgrad | 80,86% |
| Ausgangskabel | 1500-mm-Mikro-USB, B-5-Stift |

Eingang

| | |
|------------------|--|
| Eingangsspannung | 90-264 V ac |
| Eingangsfrequenz | 47-63 Hz |
| Eingangsstrom | Max. 0,5A |
| Einschaltstrom | Keine Beschädigung und IP-Sicherung brennt nicht durch |
| AC-Eingang | Wechselköpfe für das Vereinigte Königreich, Europa, Australien und die USA |

Sonstige

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Abmessungen | 73,2(L) x 45,1(B) x 35,1(H) mm |
| Gewicht | Ca. 150g |
| Betriebstemperatur | 0 °C bis 40 °C |
| Lagertemperatur | -20 °C bis +60 °C |
| Betriebsfeuchtigkeit | 20 ~ 85 % RH. Nicht kondensierend |
| MTBF | 50000 Stunden |

Diagramme

