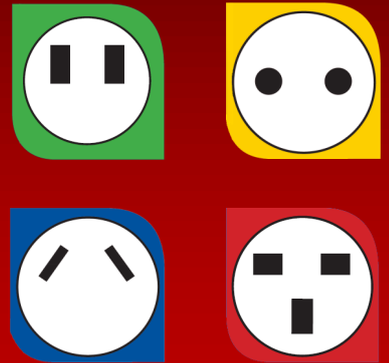


Industrie Standard Vierfach(Quad)-USB Steckernetzteil International Edition

Beschreibung:

Dieses hochwertige Netzteil ...

- Ist ein modernes Industrie-Standard Netzteil mit vierfacher USB Buchse Typ A
- ermöglicht es 4 USB Geräten gleichzeitig zu laden
- ist in fast jedem Land der Welt einsetzbar
- unterstützt Smart IC (automatische Einstellung der Stromstärke)
- verfügt über Überlast und Überspannungsschutz
- kann bei -5°C bis 45°C eingesetzt werden
- benötigt nur 0,15W im Standby
- ist durch seine kompakte Bauform Ihr idealer Reisebegleiter.



Unter anderem sehr gut geeignet für Single Board Computer wie Raspberry Pi A + B, Cubieboard2 und 3, Cubietruck oder Banana Pi. Ebenfalls gut geeignet für externe Festplatten (Hard Disc) und zum Laden von Powerbanks, Camcorder- und Kamera-Akkus, viele tablet computer und smart phones!

Bedienungsanleitung

1. Vergewissern Sie sich ,dass die Energieversorgung am Reiseort im zulässigen Bereichs des Netzteiles liegt: 100-240VAC; 50/60Hz
2. Schieben Sie den passenden Adapter aufs Netzteil auf bis Sie ein klicken hören
3. Kontrollieren Sie den festen Sitz des Adapters auf dem Netzteil.
4. Stecken Sie das Netzteil in die Steckdose
5. Verbinden Sie die zu ladenden Geräte mit den USB Ports des Netzteiles



Zum Lösen des Adapters trennen Sie das Gerät von der Steckdose. Unterhalb des Adapters auf dem Netzteil ist die Aufschrift „PUSH“, drücken Sie hier leicht auf das Netzteil während Sie den Adapter runterschieben

Model	Industrie Standard Vierfach(Quad)-USB Steckernetzteil , International Edition
EAN	4250236811307
Artikelnummer	RB-Netzteil2
Eingang	100-240v AC ; 50/60 HZ 1,2A
USB Ausgänge	4x 2,4A , 5v DC
Max. Leistung	6,0A max. gesamt über alle 4 Ports
Abmessung	72 x 29 x 56 mm (ohne Stecker)
Länderadapter	AUS/NZ, EU, UK, US

