

Netzteil

00223617 Schaltnetzteil universal, einstellbar, 2250mA, 27W, max. 12V, 7 Adapter



Highlightstext:

- Steckernetzteil für elektronische Geräte mit Gleichspannungseingang, z.B. portabler CD-Player, Radio, Lichterketten, Kinderspielzeug, digitaler Bilderrahmen, Werkzeug, Router, Schreibtischlampe wie auch batteriebetriebene Geräte, ideal als Ersatz- oder Zweit-Netzgerät
- automatischer Überlast- und Überhitzungsschutz sowie Kurzschlusschutz schützt die angeschlossenen Geräte
- ob Plus oder Minus: Mit der umkehrbaren Polarität sind Sie immer flexibel, je nach Anforderung des elektronischen Gerätes
- LED-Funktionsanzeige: Kontrollleuchte zeigt an, ob das Netzteil mit Strom versorgt wird
- Netzanschluss von 100-240V geeignet für weltweiten Einsatz in Verbindung mit länderspezifischem Adapter
- geringer Energieverbrauch im Standby-Betrieb
- einstellbares Netzteil mit hohem Wirkungsgrad: max. 27 W/max. 2250 mA über alle Spannungsbereiche 3V / 4,5V / 5V / 6V / 7,5V / 9V / 12V
- Einstellungen lassen sich mit dem Schalter-Schlüssel vornehmen
- mit 7 Adaptersteckern:
- 2 USB-Adapter: 1x Micro-USB-Stecker, 1x USB-A-Buchse
- 5 DC-Stecker: 1,35 x 3,5 / 1,7 x 4,0 / 2,1 x 5,0 / 1,5 x 5,5 / 2,5 x 5,5 mm

Technische Eigenschaften:

- Farbe: Schwarz
- Farbton: Schwarz
- Anschluss: Euro-Stecker
- Stromanschluss-Steckertyp: Eurostecker, Typ C (CEE 7/16)
- Ausgangsspannung: 12 V/3 V/4,5 V/5 V/7,5 V/9 V
- Eingangsspannungsbereich von/bis: 100-240 V
- Schutzschaltungen: Kurzschlusschutz/ Überlastschutz/ Übertemperaturschutz
- Anzeige: LED-Funktion
- Art: Universal-Netzteil
- Gewicht: 217 g
- Max. Ausgangsleistung: 27 W
- Max. Ausgangsstrom: 2,25 A
- Stromstecker: Euro-Stecker

Lieferumfang:

- 1 Schaltnetzteil
- 7 Stecker
- 1 Schalter-Schlüssel
- 1 Bedienungsanleitung



Marke	Art.Nr.	VE	MB	Menge
hama	00223617	6	1	1