



Universal-Notebook-Netzteil 12-24V DC 6000-8500mA mit 8 DC-Steckern



goobay®

Artikel-Nr.:	55004
Hersteller:	goobay
EAN:	4040849550041
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85044083
Gewicht:	1.03 kg

Goobay 134,5 W Notebook-Netzteil

inkl. 1x USB- und 8x DC-Adapter, 12 V - 24 V bis max. 8,5 A

- Sorgt für stabilisierten Gleichstrom mit einer Stromstärke von max. 8,5 A
- Über einen Drehschalter wählbare Ausgangsspannung von 12 V bis 24 V
- Verschiedene Adapter für den Anschluss gängiger Notebooks im Lieferumfang enthalten
- Zusätzlicher USB-Ausgang für den einfachen Anschluss eines Smartphones/Tablets
- Bis zu 96 % Energieeinsparung im Stand-By-Betrieb
- Dank Weitbereichseingang von 100 V bis 240 V für den weltweiten Einsatz perfekt geeignet
- Sicherungen schützen vor Kurzschluss, Überlastung und Überstrom.

Technische Daten

- Ausgang:
 - 12.0 V max. 8.5 A (102.0 W) DC
 - 14.0 V max. 7.0 A (98.0 W) DC
 - 15.0 V max. 7.0 A (105.0 W) DC
 - 16.0 V max. 6.5 A (104.0 W) DC
 - 18.0 V max. 6.5 A (117.0 W) DC
 - 18.5 V max. 6.0 A (111.0 W) DC
 - 19.0 V max. 6.0 A (114.0 W) DC
 - 19.5 V max. 6.0 A (117.0 W) DC
 - 20.0 V max. 6.0 A (120.0 W) DC
 - 22.0 V max. 5.5 A (121.0 W) DC
 - 24.0 V max. 5.5 A (132.0 W) DC
 - Output 2 (USB): 5.0 V max. 0.5 A (2.5 W) DC
- Ausgang, max. Stromstärke (DC): 8500 mA
- Ausgang, max. Stromstärke (DC): 8.5 A
- Ausgang, max. Stromstärke (DC): 8.5 A
- Ausgang, max. Stromstärke (DC): 8500 mA
- Ausgang, min. Stromstärke (DC): 5.5 A
- Ausgang, min. Stromstärke (DC): 5.5 A
- Ausgang, Spannungsstufen: 12, 14, 15, 16, 18, 18,5, 19, 19,5, 20, 22, 24 V
- Ausgang, Typ: DC-Buchse (universell, 2-Pin)
- Ausgangsstrom: 0.5 A
- Bedienungsanleitung: en, de, fr, it, es, nl, da, sv, pl, cs
- Breite: 67.2 mm



- Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 87.1 %
- Effizienz bei geringer Last (10%): 85.5 %
- Effizienz bei geringer Last (10%): 85.5 %
- Eingang, Spannungsbereich: 100 - 240 (AC) V
- Eingang, Typ: Schutzkontaktstecker (Typ F, CEE 7/7) x in
- Eingangsstrom (AC): 1.7 A
- Eingangswechselstromfrequenz: 60 Hz
- Farbe: schwarz
- Farbversion: Schwarz
- Gewicht: 857 g
- Gewicht: 857 g
- Höhe: 41.5 mm
- Kabellänge: 1.5 m
- Kabellänge: 1500 mm
- Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0.24 W
- Länge: 199.3 mm
- Max. Leistungsaufnahme: 134.5 W
- Notebook-Adapter: Bedienungsanleitung, DC-Adapter (4,75 x 1,70 mm), DC-Adapter (5,00 x 1,00 mm), DC-Adapter (5,50 x 1,70 mm), DC-Adapter (5,50 x 2,50 mm), DC-Adapter (6,30 x 3,00 mm), DC-Adapter (6,50 x 1,40 mm), DC-Adapter (7,40 x 0,60 mm), DC-Adapter (7,90 x 0,90 mm), Netzteil 100-240 V (British 3-Pin), USB 2.0
- Sicherheitsfunktionen: Kurzschluss, Überlastung, Überstrom
- Spannungsstabilisierung: ja
- Verpackung: en, de, fr, it, es, nl, da, sv, pl, cs

Verfügbare Downloads:

[Download Bedienungsanleitung User-Manual](#)

[Download Datenblatt Datasheet](#)

Weitere Bilder:

