

Ansmann APS 1000

Netzteil



Universal-Netzteil 3 - 12 V DC, inkl. 7 verschiedenen Steckertypen
Mit dem APS 1000 haben Sie die Möglichkeit eine Vielzahl von Elektrokleinern wie Taschencomputer, Digitalkameras, Messgeräte, MP-3 Player, CD-Player etc. zu betreiben. Für beste Kompatibilität zu den vielen verschiedenen Geräten wird ein siebensteiliges Steckerset mitgeliefert. Die darin enthaltenen gebräuchlichen Klinken- und Hohlsteckern sorgen für ideale Kontaktierung. Ganz gleich welches Gerät betrieben werden soll. Über einen Drehschalter, auf der Rückseite des Netzteils, kann die Ausgangsspannung eingestellt werden. Das APS 1000 ist kurzschlussfest und spannungsstabilisiert. Geeignet für Verbraucher bis max. 1 A, 12 W Leistung. Technische Daten
Farbe schwarz Verpackung Karton Eingangsspannung 100 - 240V AC Maximale Ausgangsleistung 12 W Umpolkopplung Ja Maximaler Ausgangsstrom 1 mA Spannungsbereich 3 - 12 V Kabellänge 180 cm acFrequency 50/60 Hz averageEfficiency 72,0 % lowLoadEfficiency 68,0 % noLoadPower 0,09 Spannung Stromstärke Leistung 12 1000 12 9 1000 9 4.5 10 00 4.5 3 1000 3 7.5 1000 7.5 5 1000 5 6 1000 6

- Ampere: 1000 mAh
- Stecker: Steckersatz universal

22,90

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten!