

DCPS-PC power supply



Artikel-Bezeichnung / Article Description: DCPS-PC power supply
Art.-Nr. / Part No.: 1200-0000
EAN-Code / UPC-Code: 4013674005772
Verpackungseinheit / Packaging Unit: 4

Beschreibung:

PC-Netzteil für die optimale Stromversorgung Ihres Notebooks/Laptops im Auto. Kompatibel zu vielen PCs und Notebooks aufgrund der verschiedenen Sekundärstecker und der einstellbaren Ausgangsspannung (15V-24V). Das Netzteil verfügt über eine max. Leistung von 90Watt. Somit ist das Netzteil in der Lage von 15V-22V einen Strom von 4000mA und bei 24V einen Strom von 3750mA zu liefern. Das Gerät ist im KFZ einsetzbar (12V DC). Im Lieferumfang enthalten sind 6 verschiedene Sekundärstecker. Blisterverpackt. 3 Jahre Garantie.

Description:

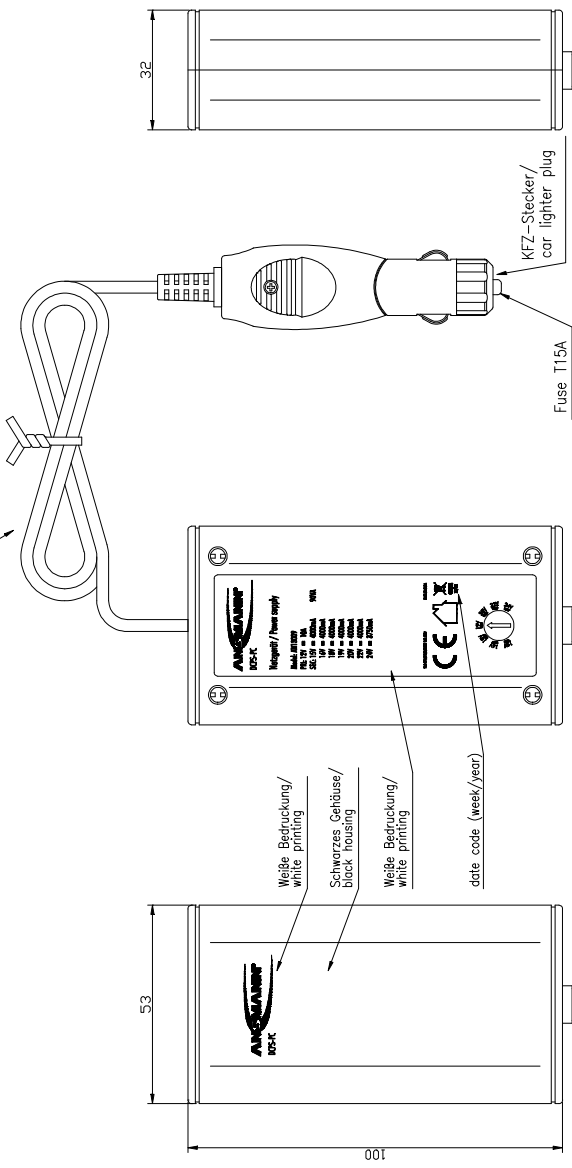
PC power supply for the car. Compatible with many PCs and notebooks because of the different secondary plugs and the adjustable output voltage (15V-24V). The max. power is 90Watt. The device is able to provide 4000mA current at the output voltage of 15V-22V and 3750mA current at 24V. You can use the device in the car (12V DC) including 6 secondary plugs. Blister package. 3 years warranty.

Produktzuordnung / Product-Allocation: special
Spannung / Voltage: 15V-24V DC
Strom / Current: 4000mA / 15-22V DC; 3750mA / 24V DC

ACPS PC 90W	
Kompatibel mit	Works with
DELL® · SAMSUNG® · SONY® ·	
FUJITSU® · HP® · IBM® ·	
LENOVO® · ACER® · COMPAQ®	

Lieferbar 3. Quartal 2010 / Available 3. quarter 2010

Rundleitung schwarz 0,6m ±10cm lang/
round lead black 0.6m ±10cm long



32

Fuse T15A

KFZ-Stecker/
car lighter plug

Weißer Bedruckung/
white printing

Schwarze Gehäuse/
black housing

Weißer Bedruckung/
white printing

date code (week/year)

Rundleitung schwarz 1,8m ±10cm lang geschirmt/
roundcable black 1.8m ±10cm long with shield

Technische Daten/
technical data

- : 10.8V -14.4V DC max. 10A
- : 15V, 16V, 18V, 19V, 20V, 22V DC ±10% 4000mA max.90W
- : 24V DC ±10% 3750mA max.90W
- : <0.3W
- : Kurzschluss/
short circuit
- : IP 40
- : 4 kV Eingang/Ausgang
primary/secondary
- : 0°C.....+25°C
- : -25°C.....+70°C
- : 266g inkl. Zubehör, ohne Verpackung/
266g incl. accessories, without package
- : Steckergehäuse schwarz/
plug-in case black
- : ABS plastic
- : Blisterverpackung inkl. mehrsprachiger Bedienungsanleitung
blister shell incl. multilingual operating instruction
- : CE

Leistungsaufnahme im Leerlauf/
stand-by power consumption

Ausgangsdaten/
output data

Ausgangs-Schutz
output electrical protection

Schutzart/
protection

Isolation/
isolation

Betriebstemperatur/
operating temperature

Lagertemperatur/
storage temperature

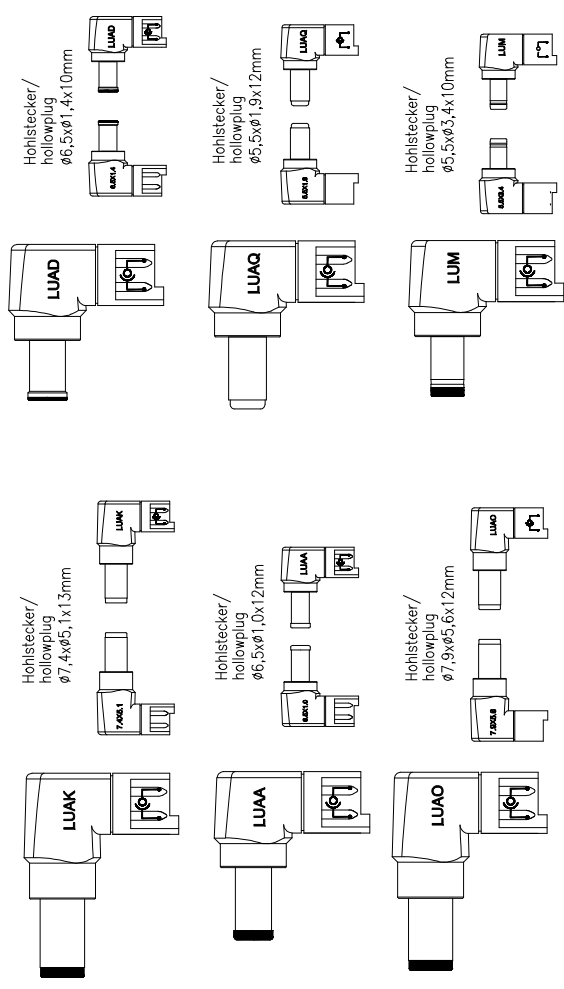
Gewicht/
weight

Gehäuse/
case

Gehäusmaterial/
case material

Verpackung/
packaging

Approbation/
approval



Einstell-Schlüssel
für Sekundär-Spannung/
key for adjustment
of secondary voltage

Viewing sheet/Application case für Anträge/for inquiry AN13009		Zul. Abweichung / überflüssig/ Allowable deviation / Surface	Maßstab/Scale (DIN A2): 1:1	Gewicht/Weight
Zul. Abweichung / überflüssig/ Allowable deviation / Surface		Werkstoff/Work material, Modell-Nr. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		
2010 Datum/Date Name 24.03. PK		Zeichnungsname/Drawing name DCPS-PC		
V1 weight added 07.01.11 PK	V1 Label printing updated 28.10.10 PK	Zeichnungsnummer/Packing number 1200-0000		
V1 secondary cable changed 26.07.10 PK	V1 secondary cable changed 01.06.10 PK	Blatt / Sheet 1		
V1 TÜVPS-PC added 19.04.10 PK	Ursprung/Origin Proj. 137/137/10			Ersatz für/Replaces by
Version Änderung/Change		Ersatz für/Replaces by		