

## ► DC-Schaltnetzteil / -Switching Power Supply

Das handliche und leichte DC-Schaltnetzteil überzeugt durch hohe Leistungsfähigkeit. Es bietet die Wahl zwischen 6 verschiedenen DC-Ausgangsspannungen (3 V / 4,5 V / 6 V / 7,5 V / 9 V und 12 V). Universell einsetzbar als Spannungsquelle einer Vielzahl von batteriebetriebener Elektrogeräte im Marine-, Automobil- und Hobby-Bereich.

- Überlastschutz und kurzschlussfest
- Hochstabile Ausgangsspannung
- Sicherheit: EN 60950
- Zubehör: Bedienungsanleitung

*The switching power supply is mini size and lightweight with characteristic of high efficiency. It is designed to select 6 DC output voltages (3 V, 4,5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V and 12 V) to be used for different kinds of battery operated equip-ments in field of marine, automotive and hobby.*

- Overload and shortcircuit protected
- High stability output voltage
- Safety: EN 60950
- Accessories: Manual

**PeakTech® 1320**



### ► SPECIFICATIONS

Ausgangsspannung / Output voltage	3,0/4,5/6,0/7,5/9,0/12,0 V DC
Ausgangsstrom / Output current	3,0 A DC
Restwelligkeit / Residual ripple	25 mVeff/rms
Betriebsspannung / Operation voltage	200 ~ 240 V AC; 50/60 Hz
Abmessungen / Dimensions (BxHxT/WxHxD)	90 x 50 x 140 mm
Gewicht / Weight	420 g

**PeakTech®**

*Spitzentechnologie, die überzeugt ...*