



PeakTech® 1540
3-15 V DC, 40 A DC mit LED-Anzeige



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Telefon: +49 (0) 2304-96109-0

Telefax: +49 (0) 2304-96109-88

eMail: info@pewa.de

Homepage: www.pewa.de

Ein professionelles Schaltnetzteil mit einem breiten Anwendungsbereich und hervorragend geeignet zum Testen von DC-betriebenen Funk- und Nachrichtengeräten. Hohe Effizienz und Zuverlässigkeit, eine stufenlos veränderbare Ausgangsspannung von 3 ... 15 V bei 40 A im Dauerbetrieb und ein hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis zeichnen dieses kompakte, „leichtgewichtige“ Schaltnetzteil aus.

- Überlastschutz durch Stromrückkopplung. Überlastanzeige bei Übertemperatur
- Überspannungsschutz und hochstabil gegen HF-Störspannungen
- Kühlung mittels Lüfter
- Sicherheit: IEC-1010-1
- mitgeliefertes Zubehör: Netzkabel, Bedienungsanleitung

Anzeige	digital 15 mm grüne LED-Anzeige
Ausgangsspannung	3-15 V DC regelbar
Ausgangsstrom	40 A
Restwelligkeit	10 mVeff
Wirkungsgrad	> 80%
Betriebsspannung	230 V AC, 50 Hz
Abmessungen (BxHxT)	220 x 110 x 300 mm
Gewicht	3,5 kg