


**PeakTech® 6125**

AC/DC stabilisiertes Labornetzgerät 1 ... 15 V/5 A


**PEWA**  
 Messtechnik GmbH

 Weidenweg 21  
 58239 Schwerte

 Tel.: 02304-96109-0  
 Fax: 02304-96109-88  
 E-Mail: [info@pewa.de](mailto:info@pewa.de)  
 Homepage : [www.pewa.de](http://www.pewa.de)

Ein neu entwickeltes Labornetzgerät für Gleich- und Wechselstrom, Gleich- und Wechselspannung und somit auch hervorragend für den Einsatz im Forschungs- und Entwicklungsbereich, in technischen Hochschulen, der Elektroindustrie, sowie auch für die Wartung von kleinen AC-Schaltungen, Transformatoren und Leuchten geeignet. Dieses unverwüsthliche Labornetzgerät verbindet eine hohe Leistungsstärke mit einer leichten Bedienbarkeit.

- Ausgangsspannung in 15 Schritten einstellbar
- dauerkurzschlussfest
- einschaltbare Glättungsfunktion für DC-Spannung
- Sicherheit: EN 61010-1
- Zubehör: Netzkabel, Bedienungsanleitung

Ausgangsspannung	1 ~ 15 V AC/DC in 15 Schritten einstellbar
Ausgangsstrom	5 A AC/DC
Ausgangsleistung	75 W
Übertemperaturschutz	temperaturgesteuerter Lüfter
Betriebsspannung	115/230 V AC; 50/60 Hz umschaltbar extern
Abmessungen (BxHxT)	170 x 160 x 250 mm
Gewicht	4 kg

