



PeakTech® 6050
19" Rack stabilisiertes Doppel-Netzteil



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

Eine Neuentwicklung für den Einsatz für 19"-Rack-Einbau und auch als Tischgerät in Labor, Industrie und Ausbildungsbereich konzipiert. 3-stellige, 14 mm grüne LED-Anzeigen ermöglichen eine schnelle und präzise Ablesung. 4 mm Sicherheitsbuchsen und ein 19"-Metallgehäuse zeichnen dieses neue Netzgerät besonders aus. Weiterhin verfügt das Gerät über 2 Ausgänge mit kontinuierlich veränderbarer Ausgangsspannung bzw. Ausgangsstrom und kann wahlweise in Reihe oder Serie geschaltet werden.

- einsetzbar als 19"-Rack-Einbau oder als Standgerät
- Ausgang abschaltbar
- Sicherheit: IEC-1010-1
- Zubehör: Netzkabel, Bedienungsanleitung

Ausgangsspannung	2 x 0 - 30 V; 5 V/3 A fest
Ausgangsstrom	2 x 0 - 5 A
Restwelligkeit U	0,5 mV < 3 A; 1,0 mV > 3 A; 10 mV Festspannung
Restwelligkeit I	3 mA
Anzeigegegenauigkeit	± 0, 2 % v. M. + 2 St. (Voltmeter); ± 1,0 % v. M. + 2 St. (Amperemeter)
Betriebsspannung	100 ~ 127 V / 200 ~ 240 V AC; 50/60 Hz; umschaltbar
Abmessungen	(BxHxT) 19" 3 HE-System-Gehäuse, 480 x 135 x 425 mm
Gewicht	16 kg