

PeakTech® 6130 ART-NR.: P 6130

ZURÜCK

AC/DC Labornetzgerät 1 - 15 V/10 A

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
- Sicherheit: EN 61010-1
- Safety-Transformer: EN 61558 - 2 - 6
- Zubehör: Netzkabel, Bedienungsanleitung



ANLEITUNG

[PeakTech_6125_6130_04_01_2016.pdf \(409,4 kB\)](#)

BILDER

[6130 L.jpg \(264,3 kB\)](#)

[6130 R.jpg \(416,1 kB\)](#)

Laststabilität	< 1 %
Ausgangsspannung	1 ~ 15 V AC/DC in 15 Schritten einstellbar
Ausgangsstrom	10 A AC/DC
Ausgangsleistung	150 W
Übertemperaturschutz	temperaturgesteuerter Lüfter
Betriebsspannung	115/230 V AC; 50/60 Hz umschaltbar extern
Abmessungen (BxHxT)	170 x 166 x 286 mm
Gewicht	8,5 kg
EAN-13	4250569401534

