



PeakTech® 6120
0 - 30 V / 5 A AC/DC

AC/DC Output, LED Display, Fanless, Linear Power Supply

PeakTech® 6125
1 - 15 V / 5 A AC/DC

AC/DC Output, Linear Power Supply

PeakTech® 6130
1 - 15 V / 10 A AC/DC

AC/DC Output, Linear Power Supply



Eine Serie von drei neu entwickelten Labornetzgeräten für Gleich- und Wechselstrom, Gleich- und Wechselfspannung 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. Diese unverwüsthlichen Labornetzgeräte verbindet eine hohe Leistungsstärke mit einer leichten Bedienbarkeit.

- 14 mm LED-Anzeigen für Spannung und Strom (P 6120)
- Ausgangsspannung kontinuierlich (P 6120) bzw. in 15 Schritten (P 6125/P 6130) einstellbar
- Dauerkurzschlussfest
- Einschaltbare Glättungsfunktion für DC-Spannung (P 6120)
- Sicherheit: EN 61010-1
- Zubehör: Netzkabel, Bedienungsanleitung



New line of three power supplies for DC and AC volts and amperes; especially conceived for science investigation, technical education, electrical industry and servicing of AC-circuits, transformers, illumination. These durable power supplies connect easy handling with a good performance.

- 14 mm LED-display for voltage and current (P 6120)
- Output voltage continously adjustable (P 6120) resp. in 15 steps (P 6125/P 6130)
- Short circuit protection
- DC smoothing function (P 6120)
- Safety: EN 61010-1
- Accessories: power cable, operation manual

► SPECIFICATIONS	P 6120	P 6125	P 6130
Anzeigegenauigkeit / Accuracy	± 2,5 % + 2 St./dgt.	---	---
Laststabilität / Load stability	< 1%	< 1%	< 1%
Ausgangsspannung / Output voltage	0-30 V AC/DC kontinuierlich einstellbar / continuously adjustable	1 ~ 15 V AC/DC in 15 Schritten / steps einstellbar / adjustable	1 ~ 15 V AC/DC in 15 Schritten / steps einstellbar / adjustable
Ausgangsstrom / Output current	5 A AC/DC	5 A AC/DC	10 A AC/DC
Ausgangsleistung / Output power	150 W	75 W	150 W
Übertemperaturschutz / Excessive temperature protection	---	temperaturgesteuerter Lüfter / temperature controlled Fan	
Betriebsspannung / Operating voltage	230 V AC/50 Hz	115/230 V AC; 50/60 Hz um- schaltbar / switchable extern	115/230 V AC; 50/60 Hz umschaltbar / switchable extern
Abmessungen / Dimensions (BxHxT/WxHxD)	260 x 160 x 260 mm	170 x 160 x 250 mm	170 x 160 x 250 mm
Gewicht / Weight	7 kg	4 kg	6 kg