

PeakTech® 6215 ART-NR.: P 6215

ZURÜCK

Digital Labornetzgerät 2 x 0 - 30 V/0 - 5 A DC/0.0 - 6.5 V DC/3 A DC fixed/0.0 - 15 V DC/1 A DC fest

Dieses neu entwickelte, linear geregelte Vierkanal-Labornetzgerät im modernen Design und neuester Technologie verfügt über blaue LED-Anzeigen für ein präzises und schnelles Ablesen der Spannungs- und Stromwerte. Die Spannungsausgabe und Strombegrenzung sind für die Hauptkanäle jeweils stufenlos regelbar und können wahlweise unabhängig voneinander, in Reihe oder Parallel geschaltet werden. Somit beträgt bei in Reihe geschalteten Ausgängen die max. Ausgangsspannung 60 V DC; bei parallel geschalteten Ausgängen verdoppelt sich der max. Ausgangsstrom auf 10 A DC. Durch die leichte Handhabung und hohe Leistungsfähigkeit bieten sich universelle Einsatzmöglichkeiten in der Forschung, Entwicklung, Elektroindustrie oder dem Ausbildungsbereich.



- Vierkanaliges Labornetzgerät
(2 x 0 - 30 V/0 - 5 A; 0 - 6,5V/3 A; 0 - 15 V/1 A)
- 3-stellige 14mm, blaue LED-Digitalanzeige
- Ausgangsspannung- und Strom in getrennten Anzeigen ablesbar
- Anzeige zwischen den Kanälen umschaltbar
- Ausgänge abschaltbar
- Überlastschutz und kurzschlussfest
- Innenliegende Kühlkörper und Lüfter
- 4mm Sicherheitsbuchsen für alle Ausgänge
- Hohe Laststabilität und geringe Restwelligkeit
- Stabiles Metallgehäuse mit Tragegriff
- Sicherheit: EN 60950-1
- Safety-Transformer: EN 61558 - 2 - 6
- Zubehör: Netzkabel, Bedienungsanleitung

ANLEITUNG

[Anleitung_PeakTech_6215_02_2018.pdf \(1.220,9 kB\)](#)

PICTURES

[6215 Front Freigestellt_KL.jpg \(791,9 kB\)](#)

[6215_R.jpg \(267,5 kB\)](#)

[6215 Rear Freigestellt_KL.jpg \(894,3 kB\)](#)

Ausgang CH 1	0.0 - 30.0 V DC 0.00 - 5.00 A DC
Ausgang CH 2	0.0 - 30.0 V DC 0.00 - 5.00 A DC
Ausgang CH 3	0.0 - 6.5 V DC 3 A DC fest
Ausgang CH 4	0.0 - 15 V DC 1 A DC fest
Ausgangsleistung	2 x 150 W 1 x 20 W 1 x 15 W
Restwelligkeit (U)	< 1 mVeff
Restwelligkeit (I)	< 3 mAeff
Digital Anzeige (V)	+/- 2.0 % + 2 dgt.
Digital Anzeige (A)	+/- 1.0 % + 2 dgt.
Betriebsspannung	115 V/230 V AC / 50/60 Hz umschaltbar
Abmessungen (BxHxT)	255 x 160 x 310 mm
Gewicht	9 kg
EAN-13	4250569402272

