



Labornetzgerät 0-30V 5A Labornetzteil mit 2xLED-Display und USB



79,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: PCWork
Bestell-Nr.: 93-807-00790



Labornetzteil 0-30V 5A mit 2xLED-Anzeigen und einem USB-Anschluß Regelbares Labornetzgerät 0-30V 0-5A Ideal für Service, Labor, Werkstatt, Schule Ausgangsspannung: 0-30V regelbar Ausgangsstrom: 0-5A regelbar Grob- und Feinreglung von Spannung und Strom Ausgangsspannung: DC Gleichspannung. Restwelligkeit nur 5mV rms

Labornetzgerät 0-30V 0-5A Ideal für Service, Labor, Werkstatt, Schule

Technische Daten:

- Ausgangsspannung: **0-30V regelbar**
- Ausgangsstrom: **0-5A regelbar**
- **Grob- und Feinreglung von Spannung und Strom**
- Ausgangsspannung: DC Gleichspannung
- **Hohe Präzision, gleichmäßige und stabile Leistung**
- Digitale Kalibrierung und Sperrfunktion
- 4-stellige LED-Anzeige für Spannung und Strom extra in LED-Farbe Rot (sehr gut ablesbar)
- **5Volt USB-Ausgang mit max 2A zum laden von Handys, Smartphones, Tablets, Powerbank usw.**
- **Ausgangsspannung: 0-30V regelbar DC Gleichspannung stabilisiert**
- **Ausgangsstrom: 0-5A regelbar / Belastbarkeit Ausgang 0-5000mA = max 5A**
- Leistung des Netzteil: 150Watt
- Leitungsregulierung: CV < 0.1% +3mV / CC < 0.2% +3mA
- Lastregulierung: CV < 0.05% +3mV / CC < 0.5% +10mA
- **LED-Anzeige für Spannung und Strom**
- Spannungsanzeige-Genauigkeit: +/- 0.5% +5 Zähler
- Stromanzeige-Genauigkeit: +/- 0.5% +5 Zähler
- **Restwelligkeit (Ripple & Noise) < 5mV rms**
- Sicherungsmodus: Überspannungsschutz, Strombegrenzung und Kurzschlusschutz
- Ausgangsbuchsen: **3x 4mm Bananenbuchse (Schwarz (-) / Grün (PE) / Rot (+)**
- die drei Polkappen sind abschraubbar.
- Pol-Bolzendurchmesser 5,8mm somit auch ideal für Ringkabelschuhe oder U-Schuhe
- Technology Schaltnetzteil mit div. Schutzfunktionen
- Stromeingang über 3polige Kaltgerätebuchse
- Rückseitige Netzschalter (Wippschalter Ein-Aus)
- Rückseitig kleiner Lüfter (sehr leise)
- **Stromversorgung Eingang 230VAC 50/60Hz** typisch (207-253VAC)
- Eingang: Kaltgerätebuchse mit eingelassener Sicherungsbox für Sicherung 2A T 5x20mm
- Hochwertiges Design mit mattschwarzer Oberfläche
- Gehäusefront aus Kunststoff
- Metallgehäuse aus Stahlblech
- Abmessungen: T/L: 213mm mit Knöpfen H: 158mm B-Korpus: 78mm / B-mit-seitl.Schrauben 83mm
- Gewicht: 1,75kg
- Lieferung inkl. Netzkabel und Anleitung

Passendes Zubehör siehe (Zubehör-Register)

- 90-681-00003 = 1m Laborkabel ROT
- 90-681-00007 = 1m Laborkabel SCHWARZ
- 90-681-00200 = 2m Laborkabel ROT
- 90-681-00210 = 2m Laborkabel SCHWARZ
- 39-850-00900 = Verteiler für Experimente
- 39-850-00300 = Kraftige Krokoklemme ROT
- 39-850-00310 = Kraftige Krokoklemme SCHWARZ
- 39-850-00380 = Kleps 30 ROT
- 39-850-00370 = Kleps 30 SCHWARZ