

Universal-Netzgerät 0 bis 260V

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 22.07.2024/DE1

Bestellnummer: 1202029



zum Artikel im
Webshop

1.988,00 € zzgl. MwSt.



Universell einsetzbares Netzgerät mit einem Stelltransformator für eine variable Ausgangsspannung von 0 V bis 260 V AC. Ein weiterer Transformator liefert eine feste Ausgangsspannung von 230 V AC / 2 A. Die Wechselspannungs-Ausgänge stehen an Schuko-Steckdosen zur Verfügung. Sie sind untereinander und gegen Netz galvanisch getrennt. Die Gleichspannung ist stabilisiert und kann im Bereich zwischen 0 und 32 Volt eingestellt werden. Zur Anzeige der Ausgangswerte dienen 4 digitale LCD-Instrumente auf der Frontplatte. Gleich- und Wechselspannungen können gleichzeitig bis zu den genannten Strömen entnommen werden. Eine geregelte DC-Festspannung von 3-6 V / 2 A (einstellbar mit Schraubendreher) steht zusätzlich zur Verfügung. Weitere AC Festspannungen können an getrennten Buchsen entnommen werden. Netzanschluss 230 V / 50-60 Hz.

Technische Daten:

Ausgang 1: 230V, 2A AC fest

Ausgang 2: 0...130V, 130...260V/ 4,5A AC

Ausgang 3: 3...6V/ 2A DC fest

Ausgang 4: 0...32V DC/0...5A stabilisiert

Ausgang 5: 3/12/18/24V AC/2A

Messgeräte: DC-V, DC-A, AC-V, AC-A

Abmessungen:

480 x 180 x 270 mm

Gewicht:

40 kg

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER