

## Stabilizovaný zdroj napětí 2 x 0-30 V / 5 A, 2 x 5 V / 1 A DC

Nezávazná informace o pomůcce od [www.conatex.cz](http://www.conatex.cz) ke dni 04.07.2024/DE6

Objednací číslo: 1144008



na stránku s  
pomůckou

7.283,31 Kč s DPH

Ve shodě s RiSU

Tři výstupy

Dva hlavní výstupy k nezávislému zapojení, sériovému nebo paralelnímu zapojení

Tento lineární dvoukanálový laboratorní zdroj s moderním designem a nejnovějšími technologiemi umožňuje přesné a rychlé odečítání hodnot proudu a napětí pomocí modrého LED displeje (znaky 14 mm vysoké). Na hlavních kanálech se dá vždy plynule navolit výstupní napětí a maximální proud a mohou být volitelně vzájemně nezávislé, dají se zapojit sériově nebo paralelně. V sériovém zapojení tak zdroj poskytuje maximální napětí 60 V DC; při paralelním zapojení se zdvojnásobí maximální možný proud na 10 A. Možné je i odpojení výstupů. Zdroj je ve stabilním kovovém krytu (navrženém pro provoz bez větráku) s držadlem na přenášení, je vybaven 4 mm bezpečnostními zdírkami, je odolný proti zkratu a má ochranu proti přetížení. Má vysokou zátěžovou stabilitu a malé zbytkové zvlnění. Větrák a chlazení jsou uvnitř. Díky snadné manipulaci a vysoké výkonnosti má ve výuce, vědě a výzkumu univerzální použití. Pro oblasti výzkumu a vzdělávání.

Technické údaje:

Výstup 1: 0 - 30 V / 0-5 A DC

Výstup 2: 0 - 30 V / 0-5 A DC

Výstup 3: 5 V / 1 A DC

Výstup 4: 5 V / 1 A DC

Výstupní výkon: 2 x 150 W

Zbytkové zvlnění (U): <1 mVeff

Zbytkové zvlnění (I): <3 mAeff

Digitální displej (V): +/- 2,0% + 2 dgt.

Digitální displej (A): +/- 1,0% + 2 dgt.

Bezpečnost: EN60950-1

**CONATEX-DIDACTIC učební pomůcky, s.r.o. – Experimentální zařízení pro vědu a techniku**

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze oddíl C, vložka 69887

Jednatel: RNDr. Jan Hotmar, Christoph Wolfspurger, [www.conatex.cz](http://www.conatex.cz)

SÍDLA SPOLEČNOSTI

Velvarská 1698/31, 160 00 Praha 6, Česká republika  
Telefon: (+420) 224 310 671, Fax: (+420) 224 310 676  
E-mail: [info@conatex.cz](mailto:info@conatex.cz)

PREDAJNÁ KANCELÁRIA

Zámocká 30, 811 01 Bratislava, Slovensko  
Telefón: (+421) 220 545 137, Fax: (+421) 220 545 138  
E-mail: [info@conatex.sk](mailto:info@conatex.sk)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER

## Stabilizovaný zdroj napětí 2 x 0-30 V / 5 A, 2 x 5 V / 1 A DC

Nezávazná informace o pomůcce od [www.conatex.cz](http://www.conatex.cz) ke dni 04.07.2024/DE6

Objednací číslo: 1144008

Napájecí napětí: 115/230V AC, 50/60 Hz (přepínatelné)

Rozměry:

255 mm x 160 mm x 310 mm (š x v x h)

Hmotnost:

9 kg

Rozsah dodávky:

Síťový zdroj, síťový kabel, návod k použití

**CONATEX-DIDACTIC učební pomůcky, s.r.o. – Experimentální zařízení pro vědu a techniku**

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze oddíl C, vložka 69887

Jednatelé: RNDr. Jan Hotmar, Christoph Wolfspurger, [www.conatex.cz](http://www.conatex.cz)

**SÍDLO SPOLEČNOSTI**

Velvarská 1698/31, 160 00 Praha 6, Česká republika  
Telefon: (+420) 224 310 671, Fax: (+420) 224 310 676  
E-mail: [info@conatex.cz](mailto:info@conatex.cz)

**PREDAJNÁ KANCELÁRIA**

Zámocká 30, 811 01 Bratislava, Slovensko  
Telefón: (+421) 220 545 137, Fax: (+421) 220 545 138  
E-mail: [info@conatex.sk](mailto:info@conatex.sk)