

Digitální stroboskop

Nezávazná informace o pomůcce od www.conatex.cz ke dni 22.07.2024/DE1

Objednací číslo: 1170010



na stránku s
pomůckou

11.779,20 Kč s DPH

Přenosné mikroprocesorem řízené zařízení s křemíkovou časovou základnou pro studium periodických pohybů a pro měření frekvencí a rychlostí. Xenonové zábleskové trubice v odolném plastovém krytu, s držadlem a závitem pro montáž na stativy. Plynulé nastavení frekvence ve dvou oblastech hrubým a jemným nastavením pomocí potenciometru. Odečítání frekvence záblesků za minutu na 4místném digitálním displeji.

Technické údaje:

Rozsahy měření: od 100 do 1 000 ot/min (přibližně 1,5 až 18 Hz) a od 1 000 do 10 000 ot/min (přibližně 18 až 165 Hz).

Rozlišení: $\pm (0,05\% + 1 \text{ číslice})$.

Trvání záblesku: 60 pod 100 μ s.

Energie záblesku: 4 Ws.

Úhel záblesku: 80 °.

Rozměry:

210 x 210 x 120 mm

Hmotnost:

cca 1 kg

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

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

PREDAJNÁ KANCELÁRIA

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