

## Urządzenie kontrolne do doświadczenia Francka-Hertza

Niezobowiązująca informacja z [www.conatex.pl](http://www.conatex.pl) z dn. 19.10.2024/DE1

Nr art.: 1122092



to strony z  
produktem

7.891,19 zł brutto

Do doświadczenia Francka-Hertza, z możliwością zastosowania lampy z rtęcią lub neonem.

Cyfrowe wyświetlanie wartości napięcia.

Urządzenie kontrolne dostarcza napięcia o wszystkich wartościach niezbędnych do przeprowadzenia doświadczenia Francka-Hertza 100.9030 (Hg) i 100.9033 (Ne) i posiada wbudowany wzmacniacz pomiarowy o wysokiej czułości. Wartość napięcia można jednocześnie odczytywać na wyświetlaczu. Napięcie przyspieszające można podawać z urządzenia jako regulowane manualnie lub w formie piłokształtnej. Do prądu anodowego i napięcia przyspieszającego dostępne są dodatkowe analogowe wyjścia pomiarowe.

Dane techniczne:

Napięcie żarzenia: 0-12 V

Napięcie sterujące: 0-12 V

Napięcie przyspieszające: 0-80 V

Tryby pracy: regulowany manualnie, piłokształtny

Napięcie hamujące: 0 bis  $\pm 12$  V

Wyjścia: gniazda zabezpieczające 4 mm

Wejście: gniazdo BNC

Wymiary:

ok. 160 x 132 x 210 mm

Masa:

3,4 kg

**CONATEX-DIDACTIC Pomoce Naukowe Sp. z o.o. – Urządzenia dydaktyczne do nauk przyrodniczych i technicznych**

ul. Powstańców Śląskich 103 lok. 1 – 01-355 Warszawa

Telefon: 22 2288851 – faks: 22 2288852 – e-mail: [biuro@conatex.pl](mailto:biuro@conatex.pl) – [www.conatex.pl](http://www.conatex.pl)

NIP: 5222999797 – REGON: 146338355, KRS 0000435664 – Wysokość kapitału zakładowego: 200.000 PLN

Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie – XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Prezes Zarządu Spółki: Christoph Wolfspenger

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft

**worlddidac**  
M E M B E R