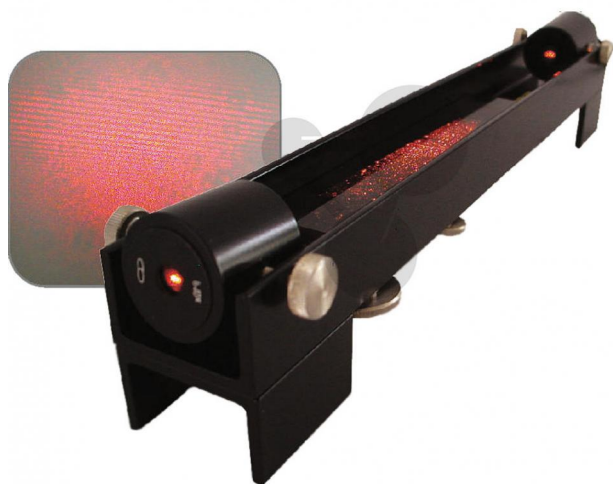


Fresnelova zrcadla

Nezávazná informace o pomůcce od www.conatex.cz ke dni 03.07.2024/DE1

Objednací číslo: 1075210



na stránku s
pomůckou

7.171,20 Kč s DPH

Fresnelova zrcadla jsou cenným nástrojem pro demonstrování vlastností světelných vln.

Dvě světelné vlny vycházející ze 2 plochých zrcadel spolu interferují. Jedno zrcadlo je pevně namontováno, druhé lze nastavit ve 2 osách. Tvar interferenčního obrazu závisí na úhlu mezi zrcadly. Interferenční obrazy se promítají na bílé stínítko s natištěným nitkovým křížem s dělením v mm. Součástí dodávky je i druhé stínítko, které je bez potisku.

Technické údaje:

Diodový laser 635 nm, 1 mW (třída laseru II)

Rozměry:

400 mm x 60 mm x 60 mm

Hmotnost:

1,1 kg

Rozsah dodávky:

Diodový laser 635 nm, 1 mW a síťový adaptér.

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

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

PREDAJNÁ KANCELÁRIA

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