



Cena bez DPH 17.360,00 Kč

Cena s DPH 21.005,60 Kč

Parametry

Optika - filtr

Vlnová optika

Množstevní jednotka

ks

Zdroj koherentního světla (diodový laser) slouží k demonstraci principů vlnové optiky: polarizace, interference, difrakce a holografie. Součásti mají magnetické základny, a lze je tedy bezpečně uspořádat na magnetické tabuli.

**Obsah:**

- Interference světla
- Interference na tenké desce
- Michelsonův interferometr
- Ohyb světla
- Ohyb světla v kruhovém otvoru
- Ohyb světla ve čtvercovém otvoru
- Optická mřížka
- Holografie
- Polarizace světla
- Absorpce světla