

ODS-2.2

POLARİZASYON Kutuplanmış Işık Kaynağı

Optik Denei Seti-2. 2, lazerden çıkan doğrusal polarize ışığı kullanarak Malus' Yasası'nı doğrulama imkânı sağlamaktadır.

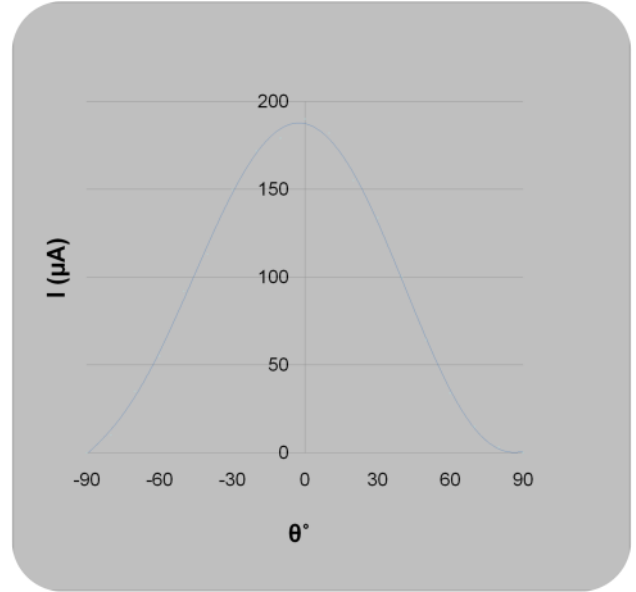


DENEY SETİ PARÇALARI:

• Lazer ($\lambda=650$ nm)	1
• Fototransistör	1
• Ampermetre (1 μ A-2mA)	1
• Analizör	1
• Ray (240 mm)	1
• Tutucu	1
• Adaptör	2

DENEY SETİNDEN ÖĞRENEBİLECEKLERİMİZ:

- Lazer
- Lazer ışığı
- Polarizör
- Analizör
- Polarizasyon
- Malus Yasası



- Ölçülen akımın, analizör eksenine lazer ışığının kutuplanma eksenine arasındaki açıya bağılı olarak değişim

KENAR Mühendislik Müşavirlik Proje Hizmetleri İmalat ve Pazarlama Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Ostim Osb Mah. 1246 Cadde
No:25/163 Yenimahalle/Ankara

t 0 312 394 81 44

f 0 312 394 81 45

info@kenarmuhendislik.com.tr

