

# Lasermoduuli punainen 635nm, 10x10 ristikko

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM4597

EAN13: -

HS-koodi: 90132000

## Tuotteen parametrit:

Valon väri: Punainen

Aallonpituus: 635 nm

Jännite: 5 V DC

Kaapelin pituus: 100 cm

Liitin: 5,5x2,1 mm

Kattavuus: IP20

Elinikäinen: 8000 tuntia

Säteilykulma: 42°

Muoto: Ruudukko



## Tuotevaihtoehdot:

Esitys: 50 mW, 100 mW, 200 mW

## Tuotteen kuvaus:

Punainen lasermoduuli, jonka aallonpituus on 635 nm, on ihanteellinen ratkaisu sovelluksiin, joissa vaaditaan tarkkaa ja selkeää pisteen näyttöä. Ihanteellinen mittaus- ja tasoitusjärjestelmiin, teollisiin sovelluksiin tai luoviin projekteihin.

Linssi: 10x10 neliöruudukko

Aallonpituus: 635nm (punainen)

Teho: vaihtoehdosta riippuen 50mW, 100mW, 200mW

Käyttöjännite: 5V DC

---

Suojausluokka: IP20

Käyttölämpötila: -10 - 50°C

Koko Ø18x65mm

Kaapelin pituus: 100 cm

Pakkauksen sisältö: lasermoduuli

### **Turvallisuusilmoitus:**

Käytön aikana vältä säteen osumasta ihmisten tai eläinten silmiin. Laser ei ole turvallinen ihmisten terveydelle.

### **Galerie:**

