

# Laserski modul vijolična 405nm, linija

## Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM4709

EAN13: -

HS kód: 90132000

## Parametri izdelka:

Barva svetlobe: Vijolična

Valovna dolžina: 405 nm

Napetost: 5 V DC

Dolžina kabla: 100 cm

Priključek: 5,5x2,1 mm

Pokritost: IP20

Doživljenjska doba: 8.000 ur

Oblika: Linija



## Variante izdelkov:

Kot sevanja: 5°, 15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 110°

Izvedba: 30 mW, 50 mW, 100 mW

## Opis izdelka:

Vijolični laserski modul z valovno dolžino 405 nm je idealna rešitev za aplikacije, kjer je potreben natančen in jasen prikaz linij. Zahvaljujoč različnim kotom žarka (opcijsko) zagotavlja izjemno ostro in razločno linijo, ki je idealna za merilne in nivelirne sisteme, industrijske aplikacije ali kreativne projekte.

Objektiv: linijski (glede na varianto 5°, 15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 110°)

Valovna dolžina: 405nm (vijolična)

Moč: po varianti 30mW, 50mW. 100mW

---

Delovna napetost: 5V DC

Stopnja zaščite: IP20

Delovna temperatura: -10 - 50°C

Dimenzija Ø18x65 mm

Dolžina kabla: 100 cm

Vsebina paketa: laserski modul

**Varnostna opozorila:**

Med delovanjem se izogibajte udarcu žarka v oči ljudi ali živali. Laser ni varen za zdravje ljudi.

**KOT SEVANJA**

**DOLŽINA VRSTE ±10%**

DALJAVA LASER MODUL	1M	2M	3M
15°	25 cm	52 cm	79 cm
30°	53 cm	107 cm	160 cm
45°	82 cm	165 cm	248 cm
60°	115 cm	230 cm	346 cm
110°	285 cm	571 cm	857 cm

**Galerija:**

---

