

# Laserový modul fialový 405nm, linie

## Kódy produktů:

Kód produktu: AM4709

EAN13: -

HS kód: 90132000



## Parametry produktu:

Barva světla: Fialová

Vlnová délka: 405 nm

Napětí: 5 V DC

Délka kabelu: 100 cm

Konektor: 5,5x2,1 mm

Krytí: IP20

Životnost: 8 000 hodin

Tvar: Linie

## Varianty produktu:

Vyzařovací úhel: 5°, 15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 110°

Výkon: 30 mW, 50 mW, 100 mW

## Popis výrobku:

Fialový laserový modul o vlnové délce 405nm je ideálním řešením pro aplikace, kde je potřeba přesné a jasné zobrazení linie. Díky různým vyzařovacím úhlům (volitelně) poskytuje mimořádně ostrou a zřetelnou linii, která je ideální pro měřicí a vyrovnávací systémy, průmyslové aplikace nebo kreativní projekty.

Čočka: linie (dle varianty 5°, 15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 110°)

Vlnová délka: 405nm (fialová)

Výkon: dle varianty 30mW, 50mW. 100mW

Pracovní napětí: 5V DC

---

Stupeň krytí: IP20

Pracovní teplota: -10 - 50°C

Velikost Ø18x65mm

Délka kabelu: 100cm

Obsah balení: laserový modul

### **Bezpečnostní upozornění:**

Při provozu se vyhněte jakémukoli zásahu paprsku do lidského nebo zvířecího oka. Laser není bezpečný lidskému zdraví.

VYZAŘOVACÍ ÚHEL

DÉLKA LINIE ±10%

VZDÁLENOST  
LASEROVÉHO  
MODULU

1M

2M

3M

15°

25cm

52cm

79cm

30°

53cm

107cm

160cm

45°

82cm

165cm

248cm

60°

115cm

230cm

346cm

110°

285cm

571cm

857cm

### **Galerie:**



