

Laserový modul fialový 405nm, kříž

Kód produktu: AM2150

EAN13: -

HS kód: 90132000



Varianty produktu:

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

Výkon: 30 mW, 50 mW, 100 mW

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: Kříž

Popis výrobku:

Fialový laserový modul o vlnové délce 405nm je ideálním řešením pro aplikace, kde je potřeba přesné a jasné zobrazení kříže. 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: kříž (dle varianty 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°
30°
45°
60°
110°

25cm
53cm
82cm
115cm
285cm

52cm
107cm
165cm
230cm
571cm

79cm
160cm
248cm
346cm
857cm

