

# Moduł laserowy zielony 520nm, krzyżowy

## Kody produktów:

Kód produktu: AM9054

EAN13: -

HS kód: 90132000

## Parametry produktów:

Kolor światła: Zielony

Długość fali: 520 nm

Napięcie: 5 V DC

Długość kabla: 100 cm

Złącze: 5,5x2,1 mm

Pokrycie: IP20

Dożywotnio: 8000 godzin

Kształt: Krzyż



## Warianty produktów:

Kąt promieniowania: 15°, 45°, 60°, 90°, 110°

Wydajność: 10 mW, 20 mW, 30 mW, 50 mW, 100 mW, 135 mW

## Opis wyrobu:

Moduł zielonego lasera o długości fali 520 nm jest idealnym rozwiązaniem w zastosowaniach, w których wymagany jest dokładny i wyraźny obraz krzyża celowniczego. Dzięki różnym kątom wiązki (opcjonalnie) zapewnia wyjątkowo ostrą i wyraźną linię, idealną do systemów pomiarowych i wyrównywania, zastosowań przemysłowych lub projektów kreatywnych.

Soczewka: krzyżowa (w zależności od wariantu 15°, 45°, 60°, 90°, 110°)

Długość fali: 520nm (zielony)

---

Moc: w zależności od wariantu 10mW, 20mW, 30mW, 50mW, 100mW, 135mW

Napięcie robocze: 5V DC

Stopień ochrony: IP20

Temperatura pracy: -10 - 50°C

Rozmiar Ø18x65mm

Długość kabla: 100cm

Zawartość opakowania: moduł laserowy

**Uwaga dotycząca bezpieczeństwa:**

Podczas pracy należy unikać, aby wiązka światła padała na oczy ludzi i zwierząt. Laser nie jest bezpieczny dla zdrowia człowieka.

KĄT  
PROMIENIOWANIA

DŁUGOŚĆ LINII ±10%

DYSTANS  
LASER  
MODUŁ

1 mln

2M

3M

15°

25cm

52cm

79cm

45°

82cm

165cm

248cm

60°

115cm

230cm

346cm

110°

285cm

571cm

857cm

**Galerie:**

---

