

Lasermodul turkis 488nm, linje

Produktkoder:

Produktkode: AM8917

EAN13: -

HS-kode: 90132000

Produktparametre:

Farve af lys: Tyrkysová

Bølgelængde: 488 nm

Spænding: 5 V DC

Kabellængde: 100 cm

Stik: 5,5x2,1 mm

Dækning: IP20

Livstid: 8.000 timer

Form: Linje



Produktvarianter:

Strålingsvinkel: 15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 110°

Ydeevne: 10 mW, 20 mW, 30 mW, 60 mW

Produktbeskrivelse:

Det turkise lasermodule med en bølgelængde på 488nm er den ideelle løsning til applikationer, hvor der kræves nøjagtig og klar linjevísning. Takket være de forskellige strålevinkler (ekstraudstyr) giver den en ekstrem skarp og tydelig linje, som er ideel til måle- og nivelleringsystemer, industrielle applikationer eller kreative projekter.

Objektiv: linje (ifølge variant 5°, 15°, 30°, 45°, 60°, 90°, 110°)

Bølgelængde: 488nm (Turkis)

Effekt: ifølge varianten 30mW, 50mW, 100mW

Arbejdsspænding: 5V DC

Beskyttelsesgrad: IP20

Arbejdstemperatur: -10 - 50°C

Størrelse Ø18x65mm

Kabellængde: 100 cm

Pakkens indhold: lasermodul

Sikkerhedsadvarsler:

Undgå enhver påvirkning af strålen i menneskers eller dyrs øjne under drift. Laseren er ikke sikker for menneskers sundhed.

STRÅLINGSVINKEL

LINJELÆNGDE ±10 %

AFSTAND 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

Galleri:

