

Lasermodule rød 638nm, 500mW, linje (sæt)

Produktkoder:

Produktkode: AM8979

EAN13: -

HS-kode: 90132000

Produktparametre:

Farve af lys: Rød

Bølgelængde: 638 nm

Spænding: 12-24 V DC

Ydeevne: 500 mW

Kabellængde: 100 cm

Dækning: IP20

Sikkerhedsklasse (IEC 60825-1): 4



Produktvarianter:

Strålingsvinkel: 110°

Produktbeskrivelse:

Lasermodule med genfokuserbar linse. Justerbar holder i 3 akser.

Linse: linje

Bølgelængde: 638nm (rød)

Arbejdsspænding af lasermodulet: 12-24V DC

Kildeindgangsspænding: 220-250V AC

Beskyttelsesgrad: IP20

Sikkerhedsklasse: III B

Arbejdstemperatur: -20 - 60°C

Lasermodulstørrelse inklusive heatsink: 40x40x108mm

Kabellængde: 100 cm

Stik: 5,5x2,1mm

Rækkevidde maks. 10m

Pakkens indhold: lasermodul, justerbar holder, 12V DC strømforsyning

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:

