

Lézermodul piros 650nm, kereszt

Termék kódok:

Termékkód: AM0382

EAN13: -

HS kód: 90132000

A termék jellemzői:

Világos szín: Piros

Hullámhossz: 650 nm

Feszültség: 5 V DC

A kábel hossza: 100 cm

Csatlakozó: 5,5x2,1 mm

Borító: IP20

Élettartam: 8000 óra

Arc: Kereszt



Termékjellemzők:

Sugárzási szög: 15°, 45°, 60°, 90°, 110°

Teljesítmény: 10 mW, 30 mW, 50 mW,

100 mW, 150 mW, 200 mW

Termékleírás:

A 650 nm-es vörös lézermodul ideális megoldás olyan alkalmazásokhoz, ahol precíz és tiszta vonalmegjelenítésre van szükség. Különböző sugárszögekkel (opcionális) kivételesen éles és tiszta keresztmetszetet biztosít, így ideális mérő- és szintezőrendszerekhez, ipari alkalmazásokhoz vagy kreatív projektekhez.

Lencse: kereszt (változattól függően 15°, 45°, 60°, 90°, 110°)

Hullámhossz: 650 nm (vörös)

Teljesítmény: változattól függően 10mW, 30mW, 50mW, 100mW, 150mW, 200mW

Üzemi feszültség: 5V DC

Védettségi fok: IP20

Üzemi hőmérséklet: -10 - 50°C

Méret Ø18x65mm

Kábelhossz: 100 cm

A csomag tartalma: lézermodul

Biztonsági figyelmeztetés:

Működés közben kerülje a sugár emberi vagy állati szemmel való érintkezését. A lézer nem biztonságos az emberi egészségre.

SUGÁRZÁSI SZÖG

VONALHOSSZ ±10%

TÁVOLSÁG LÉZER MODUL	1 millió	2 millió	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

Termékgaléria:

