

# Lézer modul piros 638nm, 100mW, vonal (készlet)

## Termék kódok:

Termékkód: AM8526

EAN13: -

HS kód: 90132000

## A termék jellemzői:

Világos szín: Piros

Hullámhossz: 638 nm

Feszültség: 12-24 V DC

Teljesítmény: 100 mW

A kábel hossza: 100 cm

Borító: IP20

Biztonsági osztály (IEC 60825-1): 3B



## Termékjellemzők:

Sugárzási szög: 110°

## Termékleírás:

Lézermodul újrafókuszálható lencsével. Állítható tartó 3 tengelyben.

Objektív: vonal

Hullámhossz: 638 nm (piros)

A lézermodul üzemi feszültsége: 12-24V DC

Forrás bemeneti feszültség: 220-250V AC

Védettség: IP20

---

Biztonsági osztály: III B

Üzemi hőmérséklet: -20 - 60°C

A lézermodul mérete hűtőbordával együtt: 40x40x108mm

Kábel hossza: 100 cm

Csatlakozó: 5,5x2,1 mm

Hatótáv max. 10m

A csomag tartalma: lézer modul, állítható tartó, 12V DC táp

**Biztonsági figyelmeztetések:**

Működés közben kerülje, hogy a sugár emberi vagy állat szemébe ütközzön. A lézer nem biztonságos az emberi egészségre.

**SUGÁRZÁSI SZÖG**

**VONAL hossz ±10%**

TÁVOLSÁG LÉZER 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

**Termékgaléria:**

---

