

Laserový modul IR 808nm, 1000mW, bodka (set)

Kódy produktov:

Kód produktu: AM7862

EAN13: -

HS kód: 90132000

Parametry produktu:

Farba svetla: Infračervená

Vlnová dĺžka: 808 nm

Napätie: 12-24 V DC

Výkon: 1 W

Dĺžka kábla: 100 cm

Krytie: IP20

Bezpečnostná trieda (IEC 60825-1): 4



Varianty produktu:

Popis produktu:

Laserový modul so šošovkou s možnosťou doostrenia. Nastaviteľný držiak v 3 osiach.

Šošovka: bodka

Vlnová dĺžka: 808nm (IR)

Pracovné napätie laserového modulu: 12-24V DC

Vstupné napätie zdroja: 220-250V AC

Stupeň krytia: IP20

Bezpečnostná trieda: 4

Pracovná teplota: -20 - 60 °C

Veľkosť laserového modulu vrátane chladiča: 40x40x122mm

Dĺžka kábla: 100cm

Konektor: 5.5x2.1mm

Dosah max. 10m

Obsah balenia: laserový modul, nastaviteľný držiak, napájací zdroj 12V DC

Bezpečnostné upozornenie:

Pri prevádzke sa vyhnite akémukoľvek zásahu lúča do ľudského alebo zvieracieho oka. Laser nie je bezpečný ľudskému zdraviu.

Galerie:

