

Laserový modul s optikou vykreslující čáru



POPIS

Laserový modul slouží jako ukazatel svislé či vodorovné čáry. Pomocí otočné čočky, lze měnit směr a míru zaostření čáry.

Laser má výkon 5 mW. Při umístění laseru do vzdáleností 15 cm kolmo od rovné plochy, dosáhne čára délky 40 cm.



SPECIFIKACE

Napájení	3 až 5 V DC	Průměr modulu	12 mm
Proud	<17 mA	Délka modulu	35 mm
Výkon	5 mW	Délka kabelu	130 mm
Třída laseru	3B	Provozní teplota	-10 až 35 °C
Vlnová délka	650 nm	Barva	červená



ZAPOJENÍ

