

# THÔNG SỐ KỸ THUẬT

## Dữ liệu bổ sung

Màu sắc đường laze	màu xanh
Đi-ốt laser	Dòng: 500 – 540 nm, < 10 mW, Điểm: 630 – 650, < 1 mW
Nhiệt độ vận hành	-10 – 45 °C
Nhiệt độ cất giữ	-20 – 70 °C
Loại có laser	2
Khoảng hoạt động	15 m
Khoảng cách làm việc với bộ tiếp nhận	50 m
Độ chính xác	Tia laser ngang: $\pm 0.2\text{mm/m}^*$ ; Tia laser dọc: $\pm 0.3\text{mm/m}^*$ (*cộng thêm độ sai số tùy thuộc cách sử dụng)
Phạm vi làm việc của các điểm laze, tối đa	5 m (phía dưới)
Khoảng tự lấy thẳng bằng	$\pm 3^\circ$
Thời gian lấy thẳng bằng	4 giây
Cấp bảo vệ	IP 54
Nguồn cấp điện	4 pin 1.5V LR6 (AA)
Ren giá đỡ ba chân	5/8 inch
Trọng lượng, xấp xỉ	0,5 kg
Màu sắc của các điểm	màu đỏ
Phạm vi làm việc, giá trị	15 m
Phạm vi làm việc với bộ nhận, giá trị	50 m

