

ترازیاب لیزری چرخشی



ویژگی های دستگاه :

- ترازیابی اتوماتیک فوق العاده سریع برای عملیات هریزانتال و ورتیکال .
- ترازیابی الکترونیکی ، محدوده وسیع ترازیابی ، دقت بالا و ثبات و پایداری.
- با عملکرد چرخش ، مشاهده و اسکن برای گزینه ها و سرعت که قابل تغییر می باشد.
- ساختار مهر و موم شده برای استفاده در شرایط مختلف آب و هوایی.

مشخصات دستگاه :

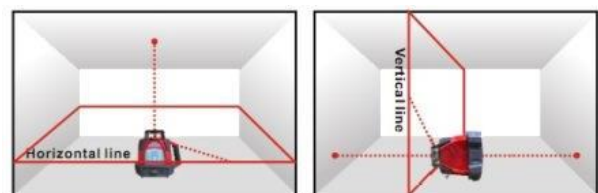
مدل	GPR-G41	GPR-R41H
دقت ترازیابی	± ۲۰"	
محدوده ترازیابی خودکار	± ۵°	
محدوده اندازه گیری	قطر : ۵۰۰ متر (با استفاده از ردیاب لیزری)	
سرعت چرخیدن	0,60,120,300,600 r.p.m	
اسکن جهت دار	0°, 10°, 45°, 90°, 180°	
تنظیمات شیب	± 5° (محور دوگانه)	
منبع نور	پرتو قرمز لیزر دیود طول موج ۶۳۵ nm	پرتو سبز لیزر دیود طول موج ۵۳۲ nm
نقطه پایین	دقت : ± 1mm/1.5m	
فاصله کنترل از راه دور	تقریباً ۲۰ متر	
منبع نیرو	DC 4.8-6V (NI-MH rechargeable)	
دمای موثر	-10°C ~ +45°C (14°F ~ 113°F)	
ضد آب	IP-64	
ابعاد	160(L)x160(W)x185(H)mm	
وزن	2kg	



تجهیزات استاندارد :



نشانه خط لیزر



Detector:
GR-92AR (Red beam use)
GR-92AG (Green beam use)

