

# سری های PLP-110 | پنتاکس

ترازهای لیزری مطمئن و برد بلند

PLP-115 | PLP-115G

- کار در هر محیطی:

مقاومت در برابر آب و گردوغبار (IP56)

- چند کاره :

حالت اسکن و تنظیم شیب در حالت دستی (تا 8%)

- تمام جهات :

تراز هم در جهت افقی و هم عمودی

- فضای بیشتر:

برد 600 متر (شعاع 300 متر)

- دو نوع رنگ لیزر :

قرمز (PLP-115) / سبز (PLP-115G)

- تنظیم و شروع :

سیستم خودترازی داخلی



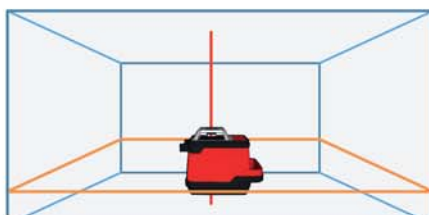
مدل		PLP-115	PLP-115G
برد		600 متر (شایع 300 متر)	600 متر (شایع 300 متر)
دقت		±15''	±15''
	لیزر گردان	±20''	±20''
	برتو بالاتر	±20''	±20''
	برتو پایین تر	±30''	±30''
	کلاس 3R	±60''	±60''
کلاس لیزر (لیزر پایین قرمز و نیک)		515nm (سبز)	635nm (قرمز)
طول موج لیزر		کمتر از 3mW	کمتر از 3mW
خروجی لیزر		0.6mW	0.6mW
خروجی لیزر پایین		150, 300, 600 دور در دقیقه	150, 300, 600 دور در دقیقه
سرعت چرخش		موجود	موجود
اسکن پرتو		شبب 8% (تنظیم دستی)	شبب 8% (تنظیم دستی)
تنظیم شبب		DC 2 محوره با سیستم موتور	DC 2 محوره با سیستم موتور
روش خودتازی		5°±1°	5°±1°
دامنه خودتازی		C عدد باتری نوع 4	C عدد باتری نوع 4
باتری		20 ساعت (الکالائین)	12 ساعت (الکالائین)
عمر باتری		-10°C ~ 50°C	-10°C ~ 50°C
دهمای کارکرد		180 x 122 x 170	180 x 122 x 170
اعاد (ملیمتر)		1.5kg ± 5%	1.5kg ± 5%
وزن		IP56	IP56
مقاومت در برابر آب و گردشگبار		جعبه حمل	جعبه حمل
لوازم جانبی		آشکارساز (اداپتور)	آشکارساز (اداپتور)
		راهنمای کاربر	راهنمای کاربر
		رموبوت کنترل	رموبوت کنترل

\* ظاهر و مشخصات ممکن است بدون اطلاع قبلی تغییر یابند.

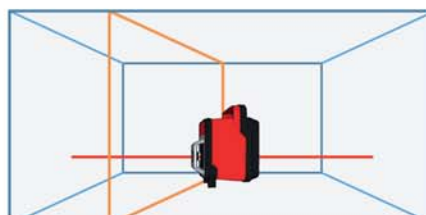
### آشکارساز

صفحه نمایش	2 عدد / جلو و عقب
عرض	±2.5 میلیمتر
ضخامت	±1 میلیمتر
سطح صدا	3
باتری	یک عدد 9 ولت (موجود)
دهمای کارکرد	-10°C ~ 50°C

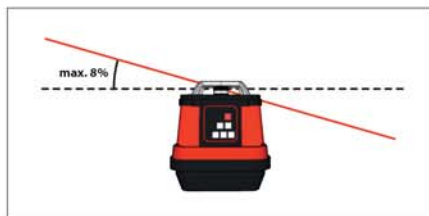
### اسکن و چرخش لیزر به صورت افقی و عمودی



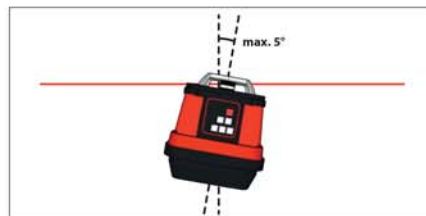
تنظیم افقی



تنظیم عمودی

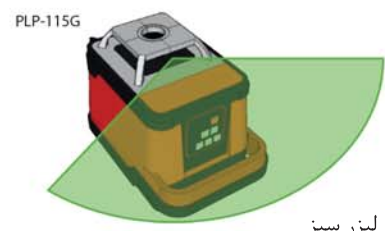


تنظیم دستی شبب به وسیله ریموت کنترل



تصحیح خودکار انحراف

### 2 نوع رنگ لیزر



[www.jahedteb.ir](http://www.jahedteb.ir)

شرکت بازارگانی جاهد طب (نماینده انحصاری پنتاکس زاپن در ایران)

تهران، خیابان مطهری، ابتدای خیابان میرزا شیرازی جنوبی، نبش کوچه ۲۱، پلاک ۱۹۷

کد پستی : ۱۵۸۶۹۳۱۱۱

تلفن : ۰۲۱-۸۸۳۱۵۰۰ (۲۰ خط)

فکس : ۰۲۱-۸۸۳۱۴۹۹۹



The CE marking assures that this product complies with the requirements of the EC directive for safety.

JSIMA

Member symbol of the Japan Surveying Instruments Manufacturers' Association  
representing the high quality surveying products.

ISO  
ISO 9001:2008