

پنتاکس | سری W-1500N



فاصله یابی تا ۵۰۰ متر بدون منشور

500 M

سیستم عامل ویندوز CE



دو باتری همزمان



صفحه نمایش
رنکی و لمسی



حافظه داخلی با
ظرفیت بالا



کابل USB
و فلش مموری



بلوتوث



PENTAX

W-1501N	W-1502N	W-1503N	W-1505N	مدل
	مستقیم		تصویر	تلسکوپ
	۳۰ برابر		بزرگنمایی	
	۴۵ میلیمتر		قطر عدسی شیئی	
	۳ ثانیه		قدرت تفکیک	
	۲/۶ (۱ درجه و ۳۰ دقیقه)		میدان دید	
	۱ متر		حداقل فاصله فوکوس	
	فوکوس دستی		فوکوس	
	لیزر مرئی: کلاس IIIa (بدون منشور شیت) کلاس I (منشور)		کلاس لیزر	فاصله یابی
	تا ۵۰۰ متر		بدون منشور (۱*)	برد اندازه گیری
	تا ۸۰۰ متر		صفحه رفلکتور (۲*)	شرایط ایده آل (۳*)
	تا ۱۲۰۰ متر		مینو منشور	
	تا ۳۰۰۰ متر / تا ۵۰۰۰ متر		تک منشور / سه منشور	
	± (2+2ppmxD) mm		منشور	دقت
	± (3+2ppmxD) mm		صفحه رفلکتور	
	±(10+2 ppm xD)mm: تا ۵۰۰ متر: ۳۰۰ تا ۳۰۰ / ±(5+2 ppm xD)mm: تا ۲۰۰ متر: ۲۰۰ تا ۲۰۰ / ±(3+2 ppm xD)mm: تا ۲۰۰ متر		بدون منشور	
	۰/۱ میلیمتر (مد دقیق) / ۱ میلیمتر (مد نرمال) / ۱۰ میلیمتر (مد ردیابی)		حداقل طول قابل قرائت	
قابل انتخاب ۱/۰.۵ ثانیه / ۵ ثانیه	قابل انتخاب ۱ ثانیه / ۵ ثانیه		حداقل قرائت	اندازه گیری زاویه
۱ ثانیه	۲ ثانیه	۳ ثانیه	۵ ثانیه	دقت
	دو محوره با محدوده عملکرد ±۳ دقیقه			کمپانساتور
	سرعت			پیچ حرکت کند / تند
	30"/1mm		تراز استوانه ای	حساسیت ترازها
	8"/2mm		تراز کروی	
	لیزر مرئی: با دقت ±۰/۵ میلیمتر در ارتفاع دستگاه ۱/۵ متر		شاقول لیزری	
	جدا شونده		نوع تریبراک	
	مقاوم در برابر بارش باران و گرد و غبار طبق استاندارد IP55		شرایط جوی	شرایط محیطی قابل تحمل
	-20°C ~ + 50		دما	
	5/8"x11			رزوه سه پایه
	۱۸۳ (طول) × ۳۴۲ (ارتفاع) × ۱۶۷ (عرض) میلیمتر		ابعاد	مشخصات فیزیکی
	۵/۴ کیلوگرم		وزن (به همراه باتری)	
	۴۴۰ (طول) × ۳۷۰ (ارتفاع) × ۲۷۵ (عرض) میلیمتر، وزن ۳.۹ کیلوگرم		جعبه حمل	
	۲ عدد باتری لیتیومی 4400mAh		باتری قابل شارژ	
	۸ ساعت (طول یابی و زاویه یابی) یا ۲/۵ ساعت شارژ		مدت زمان کارکرد باتری	شارژر باتری و آداپتور AC
	AC 100 ~ 240 V		ولتاژ ورودی	
	DC 7.4 V		ولتاژ خروجی	
	4 GB / 528 MHz		حافظه پرتازنده/فرکانس	
	Windows CE 5.0		سیستم عامل	پردازش داده
	قابل انتخاب (به صورت پیش فرض Field Genius)		برنامه / نرم افزار	
	فلش مموری، Rs-232C, USB mini, Bluetooth(class2)		اتصالات	
	رنگی و لمسی ۳.۵ اینچی از نوع تخت TFT		نوع صفحه نمایش	
	۲		تعداد	صفحه نمایش / کیبورد
	۲۶ کلید		کلیدها	
	دارد		نور پس زمینه نمایش	
	دارد			نشانه لیزری
	دارد			ساعت و تاریخ

* Designs and specifications are subject to change without notice. - Printed in Belgium - LEAF-W1500N-EN-1508-© PENTAX 2015

(توجه)

۱) برد، دقت و زمان لازم جهت فاصله یابی در حالت بدون منشور ممکن است تحت تاثیر شکل، مساحت سطح میزان بازتاب هدف و شرایط محیطی متغیر باشد. مبنای برد فاصله یابی و دقت بدون منشور، نور لیزر ساطع شده بصورت عمودی به سمت سفید کارت خاکستری کدک می باشد.
 ۲) صفحه رفلکتور - صفحه رفلکتور اصلی پنتاکس (۵ سانتیمتر > ۵ سانتیمتر) برد اندازه گیری ممکن است بر اساس شرایط اندازه گیری تغییر کند.
 ۳) شرایط نرمال: ۲۰ کیلومتر قابلیت روت با روشنایی اندک.
 شرایط ایده آل: ۴۰ کیلومتر قابل روت، ابری، بدون گرما، بدون تصویر لرزان یا باد معتدل.



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



DANGER
 LASER RADIATION - DO NOT STARE INTO BEAM OR VIEW DIRECTLY WITH OPTICAL INSTRUMENT INTO SUNLIGHT
 620-690 nm/4.75mW max.
 CLASS IIIa LASER PRODUCT
 Laserclass IIIa, conform FDA 21 CFR Ch. 1 § 1040

CAUTION
 LASER RADIATION - DO NOT STARE INTO BEAM
 620-690 nm/0.95mW max.
 CLASS II LASER PRODUCT
 Laserclass II, conform FDA 21 CFR Ch. 1 § 1040



نماینده گی انحصاری پنتاکس در ایران

تهران، خیابان مطهری، ابتدای میزای شیرازی جنوبی، شماره ۱۹۷
 کد پستی ۱۵۸۶۶۹۳۱۱۱
 تلفن: ۸۸۳۱۵۰۰۰ (خط ۲۰) فکس: ۸۸۳۱۴۹۹۹
www.jahedteb.ir www.jahedteb.com

TI Asahi Co., Ltd.
 International Sales Department
 4-3-4 Ueno Iwatsuki-Ku, Saitama-Shi
 Saitama, 339-0073 Japan
 Tel: +81-48-793-0118
 Fax: +81-48-793-0128
 E-mail: International@tiasahi.com

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

