



- دارای کمپانساتور مغناطیسی جهت تراز نمودن دقیق دستگاه
- تلسکوپ با کیفیت به منظور نشانه روی شفاف و سریع
- طراحی شده و توسعه یافته برای دستیابی به بهترین کارایی در پروژه های ساختمانی و مهندسی



مشخصات فنی تراز یاب های اتوماتیک سری AL-M

AL-M32	AL-M28	AL-M24	مدل
32X	28X	24X	بزرگ نمایی
	218 میلیمتر		طول بدنه
	مستقیم		تصویر
45 میلیمتر	36 میلیمتر	32 میلیمتر	قطر عدسی شیئی
1°20'		1°25'	میدان دید
2.5"		3.0"	رزولوشن (استاندارد JIS)
	0.3 متر (از مرکز دستگاه)		کمترین فاصله وضوح
	100		ضریب استادیتری
	103 میلیمتر		قطر لمب افقی
	1°		دقت تقسیمات لمب افقی
0.3"		0.5"	دقت
	±15'		دامنه کارکرد
	≤8/2mm		حساسیت تراز کروی
±1 میلیمتر		±1.5 میلیمتر	خطای استاندارد در 1 کیلومتر
			ترازیابی به صورت رفت و برگشت
			مقاومت در برابر نفوذ آب و گردوغبار
			ابعاد
	استاندارد IPX6		
	218 (طول) × 132 (عرض) × 142 (ارتفاع)		
1.71 کیلوگرم	1.70 کیلوگرم	1.69 کیلوگرم	وزن
	1.12 کیلوگرم		وزن جعبه حمل
	دستگاه		تجهیزات استاندارد
	جعبه حمل		
	وزنه شاقول		
	محافظ عدسی شیئی		
	آچار آلن شش گوشه		
	سوزن تنظیم		
	راهنمای کاربر		

شرکت بزرگ و پرسابقه پنتاکس تراز یاب اتوماتیک درجه یک خود را جهت ارائه به مشتریان همراه با آزادی انتخاب اختصاص داده است. ما با دقت محصولات بسیار با کیفیتی را برای نیاز امروزه نقشه برداران بر پایه سال ها تجربه در امر طراحی ابزارآلات و ساخت و ساز طراحی کرده ایم. مهندسان ما از زمان آغاز عصر نقشه برداری ماهواره ای درگیر طراحی ابزار های نقشه برداری بوده اند. ما معتقد به سهولت کاربرد، هزینه استفاده پایین و انعطاف پذیری در محیط های کاری گوناگون هستیم. شرکای نزدیک به ما با دقت انتخاب و همچون ما متعهد به این ارزش ها خواهند بود.

TI Asahi Co., Ltd.
International Sales Department
 4-3-4 Ueno Iwatsuki-Ku, Saitama-Shi
 Saitama, 339-0073 Japan

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

www.jahedteb.ir

شرکت بازرگانی جاهد طب (نماینده انحصاری پنتاکس ژاپن در ایران)

تهران، خیابان مطهری، ابتدای خیابان میرزای شیرازی جنوبی، نیش کوچه ۲۱، پلاک ۱۹۷
 کد پستی: ۱۵۸۶۶۹۳۱۱۱
 تلفن: ۰۲۱-۸۸۳۱۵۰۰۰ (خط ۲۰)
 فکس: ۰۲۱-۸۸۳۱۴۹۹۹



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



JSIMA
 Japan Surveying Instruments Manufacturers' Association

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