

# ADL ENGINEERING

SURVEYING INSTRUMENTS

NO. 129 , 3R FLOOR , MIR BUILDING  
AHMAD ABAD AVE. , MASHHAD , IRAN  
FARHANGI@PERSIANNET.NET  
TEL : 8402410 FAX : 8416203



# مهندسی عدل

تجهیزات نقشه برداری و نقشه کشی  
مشهد - فیاض احمدآباد - بالاتر از سه راه راهنمایی  
سافتمان میر - طایفه سوم - واحد ۱۳۹  
تلفن : ۸۴۰۲۴۱۰ فاکس : ۸۴۱۶۲۰۳

## ADL 20 - 32X

## مشخصات

تلسکوپ	
طول	۲۱۵ میلیمتر
قطر لنز شیئی	۴۲ میلیمتر ( ۱/۷ اینچ )
بزرگنمایی	۳۲ برابر
تصویر	مستقیم
قدرت تفکیک	۴ ثانیه
دامنه دید ( در ۱۰۰ متر )	۱ درجه و ۲۰ دقیقه ( ۲/۳ متر )
حداقل فاصله فوکوس	۰/۳ متر ( ۱/۰ فوت )
رتیکول	گوه مانند
ثابت ضریب استادیا	۱۰۰
ثابت افزایشی استادیا ( سانتیمتر )	صفر
روشنایی رتیکول	بوسیله LA8 ( اختیاری )
فوکوس دو سرعت	استاندارد ( دارد )
سایبان	استاندارد
کمپانساتور ، مکانیزم نیو	
سیستم دمپ	مغناطیس
برد مؤثر	±۱۵ دقیقه
دقت تنظیم	۰/۵ ثانیه
میکرومتر صفحه موازی ( اختیاری )	
برد	۱۰ میلیمتر ( ۰/۰۱ فوت )
تقسیمات	۰/۱ میلیمتر ( ۰/۰۰۱ فوت )
تخمین	۰/۰۱ میلیمتر ( ۰/۰۰۰۱ فوت )
دقت تراز یابی	
انحراف معیار در ۱ کیلومتر ( ۱ مایل ) تراز یابی رفت و برگشت	
بدون میکرومتر	۱/۰ میلیمتر ( ۰/۰۰۴ فوت )
با میکرومتر	۰/۸ میلیمتر ( ۰/۰۰۳ فوت )
دایره افقی	
قطر	۱۰۳ میلیمتر ( ۴/۱ اینچ )
درجه بندی	۱ درجه ( ۱ گراد )
تخمین	۰/۱ درجه ( ۰/۱ گراد )
قابلیت ضد آب	
این مدل دارای استانداردهای صنعتی چین می باشد .	
کلیات	
حساسیت تراز کروی	۸ دقیقه / ۲ میلیمتر
آینه تراز کروی	آینه
حرکت طبعی افقی	پیچ دو طرفه
اندازه ( عرض × طول × ارتفاع )	۱۳۵ × ۲۱۵ × ۱۳۰ میلیمتر ( ۵/۳ × ۸/۵ × ۵/۱ اینچ )
وزن ( دستگاه )	۱/۸۵ کیلوگرم
( جعبه )	۲/۰ کیلوگرم
صفحه نصب به سه پایه	مسطح و قوس دار
رزوه پیچ پایه	۱۶ میلیمتری یا ۵/۸ اینچ
دمای محیط	۲۵- درجه سانتیگراد تا ۵۰+ درجه