

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 - فیبان احمدآباد - بلوار از سهراه اهل‌بخاری

ساقتمان میر - طبقه سوم - واحد ۱۱۹

تلفن: ۸۴۰۲۴۱۰ - فاکس: ۸۴۱۶۲۰۳

ADL 20 - 32X

مشخصات

تلسکوپ

۲۱۵ میلیمتر

طول

۴۲ میلیمتر (۱/۷ اینچ)

قطر لنز شیئی

۳۲ برابر

برگرفته از

مستقیم

تصویر

۴ ثانیه

قدرت تفکیک

۱ درجه و ۲۰ دقیقه (۲/۳ متر)

دامنه دید (در ۱۰۰ متر)

۰/۳ متر (۱/۰ فوت)

حداقل فاصله فوکوس



گوه مانند

رتیکول

۱۰۰

ثابت ضریب استادیا

صفر

ثابت افزایشی استادیا (سانتیمتر)

بوسیله LA8 (اختیاری)

روشنایی رتیکول

استاندارد (دارد)

فوکوس دو سرعته

استاندارد

سایبان

كمپانساتور ، مکانیزم نیو

مغناطیس

سیستم دمپ

± 15 دقیقه

برد مؤثر

۰/۵ ثانیه

دقیقت تنظیم

میکرومتر صفحه موازی (اختیاری)

۱۰ میلیمتر (۰/۰ فوت)

برد

۱ میلیمتر (۰/۰۱ فوت)

تقسیمات

۰/۰۱ میلیمتر (۰/۰۰۱ فوت)

تحمیل

دقیقت ترازیابی

انحراف معیار در ۱ کیلومتر (۱ مایل) ترازیابی رفت و برگشت

بدون میکرومتر

۱/۰ میلیمتر (۰/۰۰۴ فوت)

با میکرومتر

۰/۸ میلیمتر (۰/۰۰۳ فوت)

دایره افقی

آلومینیوم ، در جهت حرکت عقربه های ساعت

قطر

۱۰۳ میلیمتر (۴/۱ اینچ)

درجہ بندی

۱ درجه (۱ گراد)

تحمیل

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

حساسیت تراز کروی

آینه

آینه تراز کروی

پیچ دو طرفه

حرکت بطبعی افقی

۱۳۵ × ۲۱۵ × ۱۳۰ میلیمتر

اندازه (عرض × طول × ارتفاع)

(۵/۱ × ۸/۵ × ۵/۳ اینچ)

وزن (دستگاه)

۱/۸۵ کیلوگرم

(جعبه)

۲/۰ کیلوگرم

صفحه نصب به سه پایه

مسطح و قوس دار

روزه پیچ پایه

۰/۸ میلیمتری یا ۵/۸ اینچ

دمای محیط

-۲۵ درجه سانتیگراد تا +۵۰ درجه