

徕卡全站仪TS06

产品名称	徕卡全站仪TS06
公司名称	南京四方测绘仪器有限公司
价格	95000.00/个
规格参数	
公司地址	南京市鼓楼区建宁路98号517室
联系电话	58830499 15655602290

产品详情

徕卡TS06是徕卡TS系列全站仪中一款专业型全站仪，在TS02具备的基本功能上，附加了更大容量的数据存储，USB和蓝牙选项，以及更多的本地化应用程序，能够满足较高要求测量作业。无论是测量棱镜，还是直接测量目标，TS06，TS06 Power，TS06 Ultra中总有一款适用。型号有：TS06plus2"双USB即插即用技术 无线蓝牙通讯技术 锂电池工作时间长达20小时 内存数据存储可达10万点 TS型号（非Power，Ultra型号）也可进行30米无棱镜测距 有棱镜模式测距精度 $\pm 1.5\text{mm}$ 无棱镜模式测程 $>1000\text{米}$ 保证较高精度的领先补偿功能 字母数字键盘 完整的FlexField和FlexOffice软件解决方案，并配置符合本地化需求道路放样，多测回测角及导线平差程序 型号

TS06系列角度测量（Hz，V）精度（标准偏差ISO-17123-3）2 5 测量方法
编码，连续，对径测量小读数0.1 / 0.1mgon / 0.01mil补偿方式 电子双轴补偿（设置开，关）设置精度0.5 ，1.5 距离测量圆棱镜测程（GPR1）3500m反射片（60mm \times 60mm）
250m精度/测量时间（标准偏差ISO-17123-4）标准：1.5mm + 2 \times 10⁻⁶D / 2.4s，快速：3mm + 2 \times 10⁻⁶D / 0.8s，跟踪：3mm + 2 \times 10⁻⁶D / < 0.15s无棱镜距离测量测程（90%反射率）FlexPoint 30mPinPoint - Power > 400mPinPoint - Ultra > 1000m精度/测量时间[1]（标准偏差ISO-17123-4）2mm + 2 \times 10⁻⁶D / 3s激光点大小
30m处：约7mm \times 10mm，50m处：约8mm \times 20mm，250m处：约30mm \times 55mm数据存储/通讯可扩展内存大：100000固定点，大：60000测量点USB存储棒1G，传输时间1000点/秒接口
串口（波特率从1200到115200），标准USB和Mini USB，无线蓝牙数据格式GSI / DXF / LandXML / 用户自定义ASCII格式导向光（选配）工作范围（一般气象条件）5m - 150m定向精度
100m处：5cm综合数据望远镜放大倍数30 \times 分辨率3 视场1 $^{\circ}$ 30'，100m处：2.7m调焦范围
1.7m至无穷远十字丝 可照明，5级亮度可调节键盘和显示屏显示屏 图形化显示，160 \times 280