

供应徕卡全站仪TS06、TS09，代理批发，现货销售

产品名称	供应徕卡全站仪TS06、TS09，代理批发，现货销售
公司名称	南京四方测绘仪器有限公司
价格	100000.00/台
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

TS09全站仪

TS09是徕卡TS系列全站仪中功能最强大的一款全站仪，涵盖了徕卡TS系列全站仪所有的特性，且拥有比TS02及TS06更高的测距精度，能够满足高要求测量作业。无论是测量棱镜，还是直接测量目标，TS09，TS09 Power，TS09 Ultra中总有一款适用。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 $\pm 1\text{mm}$ 无棱镜模式测程 $>1000\text{米}$ 保证较高精度的领先补偿功能 导向光功能 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

角度测量 (Hz, V) 精度 (标准偏差ISO-17123-3) 2

测量方法绝对编码，连续，对径

测量最小读数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

距离测量圆棱镜测程 (GPR1) 3500m

反射片 (60mm x 60mm) 250m

精度/测量时间 (标准偏差ISO-17123-4) 标准：1mm + $1.5 \times 10^{-6}D$ / 2.4s，快速：3mm + $2 \times 10^{-6}D$ / 0.8s，跟踪：3mm + $2 \times 10^{-6}D$ /

< 0.15s无棱镜距离测量测程（90%反射率）FlexPointPinPoint - PowerPinPoint -
Ultra30m > 400m > 1000m

精度/测量时间[1]（标准偏差ISO-17123-4） $2\text{mm} + 2 \times 10^{-6}\text{D} / 3\text{s}$

激光点大小30m处：约 $7\text{mm} \times 10\text{mm}$ ，50m处：约 $8\text{mm} \times 20\text{mm}$ ，250m处：约 $30\text{mm} \times 55\text{m}$
m

数据存储/通讯可扩展内存最大：100000固定点，最大：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