

尼康DTM-502系列中文全站仪

产品名称	尼康DTM-502系列中文全站仪
公司名称	袁勇
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本尼康 型号:DTM-502 放大倍率:32X
公司地址	河西区新东江购物广场东区22号
联系电话	86-057463699602 13157469450

产品详情

品牌	日本尼康	型号	DTM-502
放大倍率	32X	测角精度	1
测距精度	1	测程	3.6KM

尼康dtm-502系列中文全站仪（ dtm-552c/532c/532c免棱镜）

相关下载：

[点击查看清晰大图](#)

[尼康 dtm-502系列全站仪中文说明书](#)
[尼康 dtm-552/532全站仪宣传彩页](#)
[nikon dtm-502 中文操](#)

[尼康 dtm-532c 煤安标志证书与说明函](#)

dtm-502系列全中文全站仪具有许多优秀实用的特点，它结实、重量轻、操作简便、测角测距精度高，能进行全天候作业，电池的使用时间也最长。

主要特点：

中文操作系统，内存12000点，可同时管理32个文件； 高精度测距：2mm+2ppm(msr精确测距模式)； “氮”测距仅需1.0秒，跟踪测距：0.5秒/次； 精确测距最小显示0.1mm，跟踪测距最小显示1.0mm； 采用“氮”测距，仪器性能更稳定； 最小角度显示1"/0.5"可切换； 主机及电池仅重5.5公斤； 超长电池使用时间连续测距（如果间隔30测角/测距可连续使用24小时，仅角度测量约30小时） 人体工程学键盘设计，直接面谈式操作，方便，适合外业工作简洁的屏莫数据显示，可任意切换显示画面； 100%数据恢复功能； 国际标准ipx4级防水

作业； 高密度集成edm,测距更快，更稳定； 方便强大的数据管理：存储在文件中的数据能很容易的读取,输入或直接在仪器中搜索,她可以存储大量的成果,最多可存10000点的数据。 自定义操作快捷键 红光导向

红光导向（大大提升了放样的效率lumi-guide使用了两速可见光：一束恒定光，另一束为高能见度闪烁光，当闪烁光时，即表示她在望远镜的光轴上。lumi-guide能明确的指示持棱镜者放样点的方位。为放样人员提供了一迅速、方便的方法。再也不需要操作者的手势信号

多用途可满足你的需求从地籍和大地测量到竣工建筑布局测量等等，nikon dtm-502系列全站仪在所有现场条件的性能。它们配备高科技功能部件，承袭了nikon一贯倡导的优质理念。易于学习和使用用户界面直观，不需要熟练用户。你和客户受益匪浅!简单由于内置了实用软件，配备完整的字母数字键盘和清晰的可配置显示器，你迅速有效地执行测量任务，最大限度地提高生产力。由于它们的功能直观，易于学习，你可以充分利用全站仪。稳定可靠由于电池使用寿命长，结构经久耐用，nikon全站仪的可靠性很高，使日复一日的测量性能始终很稳定。机维修时间最少，生产力最高，这无疑会大大增强你的信心。精确优质nikon全站仪配有一流的光学镜头，采用精密部件，可以满足你的测量作业需求。加上功能强大的nikon嵌入软件，你和客户完全可以信赖这种测量解决方案。十字丝照明即使是在夜晚或昏暗的室内施工现场使用，nikon dtm-502系列全站仪的十字丝照明系统也使它具有优异的性能。中心轴设计nikon dtm-502系列全站仪采用氮化物抛光的零公差滚珠轴承设计。无论现场条件如何，这种独特设计均可提高角度稳定性。

型号	测角精度	角度显示	测距精度	测程
dtm-552c	1"	0.5"/1"	± 2mm+2ppm	3600米
dtm-532c	2"	1"/5"	± 2mm+2ppm	3600米
dtm-532c免棱镜型	2"	1"/5"	± 2mm+2ppm	免棱镜210米