

昭通科立达测绘仪器厂家

产品名称	昭通科立达测绘仪器厂家
公司名称	昭通思拓力测绘科技有限公司
价格	500.00/台
规格参数	测绘仪器:
公司地址	云南省昭通市昭阳区海楼路873号
联系电话	15752408055

产品详情

昭通科立达测绘仪器厂家

天顶通信，有效保障信号传输质量 减少内部串扰，极大提升设备可靠性和稳定性 网络通信双重保障
主机与手簿均支持4G全网通，CORS专网和公网随时按需切换
主辅天线分别支持不同频率，各种环境都能有效保障网络通信 Trimble BD990强劲解算
336通道，全星系，支持北斗三号及北斗卫星独立解算
标配星链续航，遇到地面数据链中断仍能继续厘米级精度作业
支持星站差分，思拓力全球星站解决方案直接获得CGCS2000坐标 大容量存储及多重备份
标配32G，可扩展500G，手簿存储、主机存储、云服务 为原始数据、备份数据提供长达数年存储可能
Base-Link智能基站技术 通过手簿远程实时监测基站搜星质量、电量供应、设备姿态，意外情况发生即时
警告，防止后续数据错误返工 智能差分数据传输，自动选择质量最优的信号发送至移动站，排除弱信号
与异常数据，避免测量成果不符合要求
测绘，是指对自然地理要素或者地表人工设施的形状、大小、空间位置及其属性 测绘概论 测绘概论
等进行测定、采集并绘制成图。

研究和测定地球的形状、大小和地球重力场，以及地面点的几何位置的理论和方法。大地测量学是测绘学各个分支的理论基础，基本任务是建立地面控制网、重力网，精确确定控制点的三维位置，为地形图提供控制基础，为各类工程施工提供依据，为研究地球形状、大小、重力场以及变化，地壳形变及地震预报提供信息

昭通科立达测绘仪器厂家测绘学研究测定和推算地面点的几何位置、地球形状及地球重力场，据此测量地球表面自然形状和人工设施的几何分布，并结合某些社会信息和自然信息的地理分布，编制全球和局部地区各种比例尺的地图和专题地图的理论和技術学科。