

欧尼卡Onick 360AS 数维激光测控系统--电力部门专用

产品名称	欧尼卡Onick 360AS 数维激光测控系统--电力部门专用
公司名称	欧尼卡光学（武汉）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:欧尼卡 型号:360AS 数维激光测控系统 产地:中国
公司地址	武汉市洪山区创意天地2号工坊3层 欧尼卡光学
联系电话	027-88327692 13317186895

产品详情

Onick 360AS 数维激光测控系统

电力部门专用数维激光测控系统技术方案/电力专用，Onick 360AS数维测控系统，电力部门专用，功能强大，采集高、测距、测角、坐标定位面积测量、车载导航等功能于一身。

*Windows mobile6.0 for pocket PC中文版操作系统，400MHZ高速处理器

*内建高灵敏度全球卫星定位模块，GPS精度3 - 5米

*配置齐全：激光测距仪、GPSPDA接收机、车载电源、数据线、车载支架、充电器

*车载导航、面积测量、移动通信、数码照相、文件编辑、影片浏览等功能

数维激光测控设备的主机及附件如下：

序号	名称	型号	数量
1	激光测距测高仪	Onick 360AS	1台
2	GPS主机	LM-300	1台
3	数据采集软件	smartMAP	1套
4	软件仪器说明书		
5	GPS专用支架	车载专用	1支
6	GPS数据线	USB数据线	1根

7	GPS充电器	220v充电	1个
8	仪器设备包		2个
9	激光测距仪挂绳		1条
10	车载电源	车载	1个

数维激光测控设备smartMAP基本性能参数及要求：

系统功能	smartMAP
测量范围	0-2000米（高反射性物体2500米）
测高精度	测量范围26m以下：5-9cm 测量范围26-36m：10-14cm 测量范围36-100m：15-30cm
测距精度	0-55m：小于10cm 50-100m：小于20cm 100-200m：小于30cm 200-1000m：小于50cm
温度范围	-20 °C——+60 °C
GPS定位精度	内建高灵敏全球卫星定位模块，精度3-5米
斜距测量	
水平距测量	
单点高度测量	
三点高度测量	
倾角测量	
水平角测量	
对地安全距离测量	
线路间距测量	
净空高度测量	
弧垂测量	
点与线路*短距离测量	
交叉线路的*小距离测量	
偏移距离测量	
坡度测量	
面积，距离测量	
车载导航	
GPS定位	

TM-300手持机是一款专为外业恶劣工作环境所设计的新一代高性能坚固耐用的手持终端产品。其集众多**功能于一身，设计小巧，坚固耐用，价格适宜，适合配备整个工作团队。Tm-300手持机拥有抵抗恶劣工作环境的性能，防尘防水等级达到IP65，能够适应用户在各种环境中工作，并提高您在户外的使用体验感受。

TM-300集成了多种实用功能。具备500万像素数码相机、手机通讯、数据传输、电子罗盘、气压测高和1-3米精度快速GPS定位等功能，大容量锂电池可以满足一天的外业工作，提高外业团队的生产力。

TM-300 集成的3G 通讯（可选WCDMA 和EVDO）和无线局域网（WLAN）提供高速Internet 连接。整个外业团队可以迅速可靠地通过网络访问他们需要的工作单数据、地图数据、参考文件、电子邮件, 实时检索和更新任务信息，从而提高生产力和数据准确性。LM-300是极具性价比、功能齐全的全集成解决方案。

。