VLOCPRO3管线探测仪

产品名称	VLOCPRO3管线探测仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:雷迪 型号:vLP3
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

VLOCPRO3管线探测仪

vLocpro2-TX10全频管线探测仪

vLocpro2-TX10全频管线探测仪(LD-6000的升级版),融合数字信号处理与软件控制技术,采用彩色液晶大屏幕、双核处理器、宽频线圈、窄带滤波模块,并具有多频率,多种定位测深模式,操作简单,定位准,测深大,功能全,是雷迪LD6000的升级版本,适用于多种环境下的地下管线探测,尤其是探测非开挖的大埋深管线。

主要特点:

全频管线探测接收机,兼容地下管线探测仪的发射机频率;

全中文界面,可个性化定制接收机开机界面;

高对比度彩屏显示,可在室外强光下清晰显示;

具有很窄带滤波模块,很强抗干扰性,可准确可靠识别目标管线;

发射机具有真实10w功率输出,直连输出电流达1A,可有效定位大埋深非开挖管线;

具有管线罗盘指示,可以直观快速地判断管线的走向,快速提示管道变向;

具有GPS地理定位功能,可自动成图,实现测绘内外业一体化;

可选SD信号方向识别功能,在密集管线环境下,能可靠定位目标管线;

大容量充电电池组,保证长工作时间;

防护等级达到IP54,可在野外环境下操作;

技术参数:

接收机 主要技术参数

线圈结构 水平线圈*2,垂直线圈*1,罗盘线圈*1

处理器 双核高速CPU,快速定位及测深

干扰滤波 很窄带滤波器,发射频率及接收频率一一对应,自动滤除杂波

接收频率 无源法:电力/50Hz/无线电/CP100/CATV

有源法: SD/256/640/8.44k/32.8k/

总计超过70个接收频率

定位信号 数字/条形图/音频/峰值线/左右定位箭头/彩色罗盘

定位精度

深度的 ± 2.5%*

测深范围

 $0 \sim 20m^*$

电源 高容量充电锂电池,工作时间>40小时