

## 公用设施探地雷达RD1000+

产品名称	公用设施探地雷达RD1000+
公司名称	北京瑞景上智环保技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:英国雷迪 型号:RD1000+
公司地址	北京市海淀区双清路3号中太大厦31027室
联系电话	010-82830935 15652185825

## 产品详情

### 公用设施探地雷达rd1000+产品简介

公用设施探地雷达rd1000+采用先进的雷达传感器和功能强大的数字图像处理系统，可使操作人员探测到非金属管道和导管，并可单程分别定位多个地下公用设施。rd1000+可探测到深达8米（27英尺）的埋地基础设施和节点。和传统的管线仪相比，rd1000+的优点是它可以直观探测各种管道，包括塑料管道。

### 公用设施探地雷达rd1000+产品特点

- 1、定位模式：直接向后拉动rd1000+即可进入定位模式，确定埋地公用设施的位置和深度。
- 2、直观操作：使用简单的控制键和菜单即可进入先进功能系统。
- 3、便于携带：零部件可拆分方便运输，并可在2分钟内现场完成安装。多种箱子能够在运输中保护系统。
- 4、图像查看软件：使操作人员能够检索和操纵标记距离的图像，光标可从rd1000+读取读数，创建详细的探测报告。
- 5、人体工程学设计结构：使用舒适，可在各种地形中操作；能够完成长时间探测任务。
- 6、数字信号增强：信号处理系统优化了传感器基于小推车速度的传感器读出功能，实现实时图像更新和增强的分辨率。使用数字增益、滤波器和调色板确认读数并滤除干扰和地面反射。

## 公用设施探地雷达rd1000+技术参数

尺寸	(h × w × d) 115 cm × 70 cm × 90 cm 45.3" × 27.6" × 35.4"
重量	22 kg (48lbs)
天线	超宽带 (uwb)
传感器频率	250 mhz
采样	数字等效时间采样-实时/起止能力
信号增强	dynaq优化推车速度
信号补偿	温度/输入电压
显示屏	7光优化的7.25英寸彩色液晶显示屏
图像导出格式	.gpr
推车材质	非金属材料
电池	12v, 9ah铅酸电池，安装在拖车上
防护等级	ip66
操作/储存温度等级	传感器: -40 ° c 至+50 ° c / -40 ° f至122 ° f 显示器: -5 ° c to 至50 ° c / -58 ° f to 至122 ° f
空间间隔	5 cm / 2"
测深	最大深度达8 m / 27'

显示屏深度标尺	1 m - 8 m / 3' - 30'
存储器: 容量	16 gb标配, 最大64 gb
类型	cf卡, 可移除
符合标准	ce, rohs, fcc
标准保修期	1年
支持的语言	非语言图标, 英语, 中文(简体), 西班牙语, 法语, 荷兰语, 德语, 阿拉伯语, 土耳其语, 俄语, 捷克语, 波兰语

管线探测 管线定位 非金属管线探测 暗管探测仪 英国雷迪