

管线探测仪RD1500和RD100技术参数

产品名称	管线探测仪RD1500和RD100技术参数
公司名称	深圳市鹏锦科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:雷迪 型号:RD1500 产地:英国
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道长龙社区水径欧密巷7号 本涛公司厂房602 (注册地址)
联系电话	0755-83228715 18320930025

产品详情

探地雷达可探测陶瓷及塑胶管道和导管，否则这些设施将需要使用电磁定位仪通过示踪线和探测器来探测。RD1100 和RD1500 的超宽带可实现各种埋地公用设施的探测，避免了使用多条天线 GPR 带来的成本或复杂性

雷迪管线探测仪RD1500和RD100技术参数

	RD1100 和 RD1500	选配件及备注
传感器频率	250 兆赫兹超宽带	RD1500：包含 FrequenSee
信号增强	DynaQ (通过推车速度优化数据质量) 。空间滤波。	
数据分析	地分析	RD1500：通过 EKKO_ Project 和 Utility Suite (选配件) 进行后处理分析
触摸显示屏	尺寸：21 厘米 (8 英寸) 对角线	增强：升级的显示单元包
电源	能耗：1.25 安/12 伏 电池：12 伏，9 安时铅酸电池	电池寿命一般为 4 - 6小时
空间间隔	5 厘米 (2 英寸)	
深度范围	8 米 (27 英尺)	取决于土地条件
显示深度标尺	1 - 8 米 (3 - 30 英尺)	
支持的语言	非语言图标、英语、西班牙语、法语、 德语	
尺寸 (高 x 宽 x 厚)	100 x 70 x 115 厘米 (39.4 x 27.6 x 45.3)	

	英寸)	
重量	22 千克 (48 磅)	
工作温度范围	显示屏：-10 °C 至 +50 °C (14 °F 至+122 °F) 传感器：-40 °C 至 +50 °C (-40 °F 至122 °F)	
环境保护	IP65	
合规	CE、FCC、ETSI、加拿大工业部	
标准质保	1 年	

RD1500 选配件包括：

外置 GPS，实现更高的定位精度

增强包，使用户能够对导出的深度数据进行切片分析，导出数据为其他格式等

可进行更多分析的 Utility Suite

软件选配件，其功能包括：以其他方式处理和显示网格数据、将数据输出到 3D 可视化软件（比如 Voxler）等。

英国雷迪是一家蕴涵多种技术的全球供应商，我们的产品及技术能够帮助你实现更安全、更省时、更经济的工程项目。英国雷迪成立于1970年，经过近四十年的努力，已经发展成为一个成功的跨国公司。总部位于英国海港城市布里斯托，其销售和技术支持网络遍布世界各地。

深圳市鹏锦科技有限公司 雷迪代理，管线探测仪现货供应，欢迎来电咨询~