

市政金属管线探测仪RD8200

产品名称	市政金属管线探测仪RD8200
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:RD8200 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

市政金属管线探测仪RD8200

产品性能特点：

RD8200采用五根天线设计，较之RD8100大大提升了信号的灵敏度，使客户在任何测试环境下都能达测试的条件。

在RD8200上新增了4Hz的定位频率，使一些电信和路灯的双绞线更容易被探测到，探测的距离更远。在管线密集区域尤其适用，如果配合4kHz的CD电流方向探测，探测的精度将得到保障。

RD8200系列管线仪和发射机简化了在拥挤的网络、变电站或高压线路附近区分和追踪公用设施的任务高性能音频和振动警报，适用于嘈杂的环境

RD8200防水扬声器外壳经过优化，可为您选择的高频或低频音调提供佳的共振。

5个功率输出音频水平和振动警报，帮助技术人员在充满挑战的情况下工作。

与以往的管线仪不同，RD8200除了依旧保留了原来的四种探测模式外，还增加了峰值加模式。所谓“峰值加”模式，即在峰值模式下结合了引导模式或者谷值模式，使在几条并行的管线间容易识别峰值，避免漏掉一些比较弱的峰值信号。

RD8200能够同时显示当前位置的管道深度和电流数值信息，使客户能够方便地对照深度和电流的大小，避免两者数据间的频繁切换

新款RD8200的性能特点：

RD8200采用*的五根天线设计，较之RD8100大大提升了信号的灵敏度，使客户在任何测试环境下都能达到测试的条件。

地下管线探测仪RD8200，在天线设计和软件界面上较原RD8200有了一定的改进。在产品外观上，沿袭了RD8200的原有外形，依然具有比较好的手握感觉，但由于天线的改变，RD8100的接收机质量较RD8000更重一些。

市政金属管线探测仪RD8200

内规检测、排水管道检测、雨水排水探测、污水管道检测、勘察、摸测、管网管道检测、非开挖修复、园区普查、工业园区普查、园区污水管网修复。

内规检测进口英国雷迪,RD8200,地下管线探测仪管线