西安地质调查中心2023年地质雷达主机询价函

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **数量** | **品牌** | **型号** | **总价** | **配置附件等** | **主要技术指标** |
| 1 |  |  |  |  | 脉冲重复频率：100、200、300KHz(最高可达1000KHz)；  数据位数：16位；  样点数/道：128～8192任选（可根据用户需要增加）；  迭加次数：1～32768(自动或自定义)；  通讯速度：100Mbit/s；  数据采集速度：最高可达2600道/秒；  工作时间：连续工作5小时以上；  工作温度：-20℃～+50℃；  采样模式：距离/时间/手动。 |

报价单位：

日 期： 年 月 日