技术规格

| 监测距离 | $\leqslant 60 \mathrm{~km}$ |
| :---: | :---: |
| 空间分辨率 | 6 m |
| 采样间隔 | 0.4 m |
| 模式识别 | 机械施工，人为施工，触缆 |
| 电源 | $\begin{array}{cc} \text { DC } 48 \mathrm{~V} & (38 \sim 58 \mathrm{~V}) \\ \text { AC } 220 \mathrm{~V} & (85 \sim 264 \mathrm{~V}) \end{array}$ |
| 功率 | $\leqslant 200 \mathrm{~W}$ |
| 传感光纤 | 9／125 单模光纤 |
| 连接头类型 | FC／APC，可定制 |
| 输入电源 | AC220V |
| 工作电流 | $<1$ A |
| 测量时间 | 3s／通道 |
| 连接头类型 | FC／APC |
| 工作湿度范围 | 0\％至 $90 \%$ ，无凝结； |
| 工作环境要求 | 无电磁干扰，低振动 |
| 工作温度 | $-5 \sim 55^{\circ} \mathrm{C}$ |
| 储存温度范围 | $-15^{\circ} \mathrm{C}$ 至 $55^{\circ} \mathrm{C}$ |
| 储存湿度范围 | 0\％至 $90 \%$ ，无凝结 |
| 尺寸（mm） | $430 \times 450 \times 178$ |

