

技术规格

监测距离	≤10km @多模 ≤25km @单模
空间分辨率	1m
采样间隔	0.4m
温度分辨率	0.1°C @多模 0.5°C @单模
温度精度	1°C
电源	DC 48V (38 ~ 58V) AC 220V (85 ~ 264V)
功率	≤35W
测量时间	≤2min/通道 @典型值: 2s/通道
测量温度范围	-40 至 200°C (典型值, 测量的温度范围依赖于光缆性能)
工作电流	< 200mA
额定电流	3A
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
储存温度范围	-40°C 至 70°C
储存适度范围	0% 至 90%, 无凝结
工作温度	-5 ~ 55°C
连接头类型	FC/APC, 可定制
尺寸 (mm)	依具体型号