

TS-02

数字式温度传感器

GCU-3000 数字式发电机控制器专用配件

特色

- 误差范围 -25°C 至 +100°C +/-2.0°C (Max.)
- 具宽广的工作温度 -55°C 至 +125°C
- 最小显示精度 0.5°C / step
- ESD 防护可达 2000V
- 传输长度可达 30M
- 特殊防水快速接头设计、抗候性佳
- 适合剧烈震动环境使用
- 个别差异性极低、具 100%完全替代性
- 输出线性度极佳、安装维修毋需额外设定调校
- 内建数字式感温芯片、精确度甚优于传统热电耦或阻抗式温度传感器



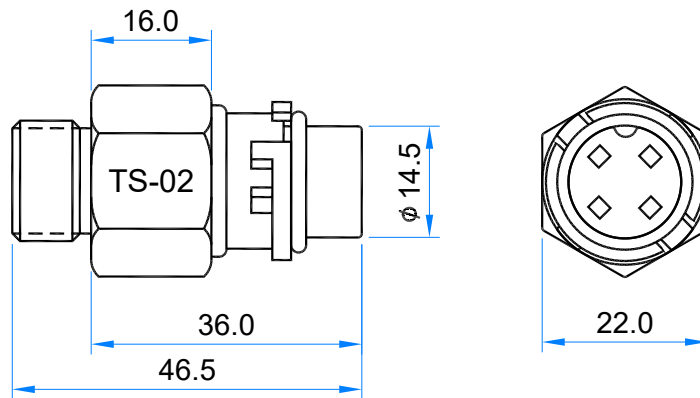
电气规格

工作电压	3.0 – 5.5 Vdc	输出接口	SMBus Interface
最大消耗电流	1.0 mA	牙距	M16-1.5
误差范围	-25 至 +100 °C +/-2.0 °C (Max.)	接头防护等级	IP65
显示精度	0.5°C / step	操作温度	-55 至 +125 °C
破坏温度	260°C (10 秒)	重量	50 g +/-2%
ESD 防护	2000V		0.11 lb +/-2%

标准配件

HU-2500	2.5M · 传送温度数据到 KUTAI 发电机控制器
HU-5000	5.0M · 传送温度数据到 KUTAI 发电机控制器

图示与尺寸



Unit : mm