

TS-02

數位式溫度傳感器

GCU-3000 數位式發電機控制器專用配件

特色

- 誤差範圍 -25°C 至 +100°C +/-2.0°C (Max.)
- 具寬廣的工作溫度 -55°C 至 +125°C
- 最小顯示精度 0.5°C / step
- ESD 防護可達 2000V
- 傳輸長度可達 30M
- 特殊防水快速接頭設計、抗候性佳
- 適合劇烈震動環境使用
- 個別差異性極低、具 100%完全替代性
- 輸出線性度極佳、安裝維修毋需額外設定調校
- 內建數位式感溫晶片、精確度甚優於傳統熱電耦或阻抗式溫度傳感器



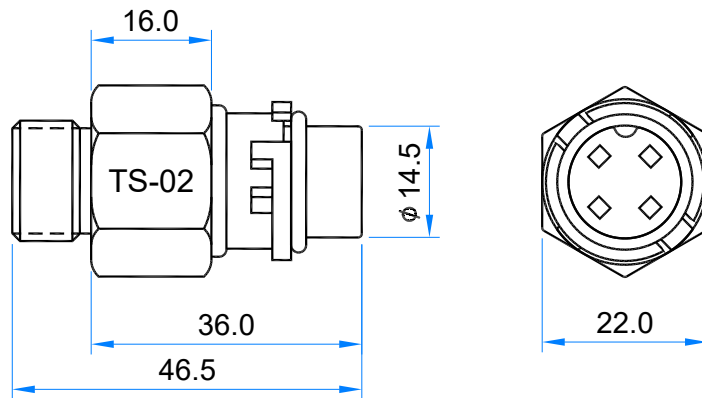
電氣規格

工作電壓	3.0 – 5.5 Vdc	輸出介面	SMBus Interface
最大消耗電流	1.0 mA	牙距	M16-1.5
誤差範圍	-25 至 +100 °C +/-2.0 °C (Max.)	接頭防護等級	IP65
顯示精度	0.5°C / step	操作溫度	-55 至 +125 °C
破壞溫度	260°C (10 秒)	重量	50 g +/-2%
ESD 防護	2000V		0.11 lb +/-2%

標準配件

HU-2500	2.5M · 傳送溫度數據到 KUTAI 發電機控制器
HU-5000	5.0M · 傳送溫度數據到 KUTAI 發電機控制器

圖示與尺寸



Unit : mm