

# OMET Pt1000 温度变送器 PoE

型号: TA4621

TA4621 是一款高精度 Pt1000 温度变送器，测量范围 -200 °C 至 +260 °C，精度 ±0.2 °C，采用 CINCH 接口。



该设备具有 LCD 显示屏、LED 指示灯，支持 PoE 供电。

TA4621 是一款高精度 Pt1000 温度变送器，支持 PoE 供电。

特点

- 2 × Pt1000 高精度传感器
- 高精度
- -200 °C 至 +260 °C 测量范围
- LCD 显示屏 LED 指示灯
- 5-24 V PoE 供电
- 支持 PoE
- 支持 Web 管理 IPv4/IPv6 Modbus TCP COMET Cloud
- 支持 HTTPS SNMPv3 TLS
- 支持 PoE

规格

温度范围 - Pt1000 精度	
精度	-200 至 +260 °C
精度	±0.2 °C (-200 至 +100 °C), ±0.2% 精度 (+100 至 +260 °C)
分辨率	0.1 °C
工作温度范围	
工作温度范围	-30 至 +60 °C
传感器	2 × Pt1000 精度 CINCH 接口
输出	精度 (°C), 精度 (°F)
供电	精度 (IEEE 802.3af) 5-24 V DC
接口	精度
IP 等级	IPv4, IPv6
协议	HTTP(s), Web server (WWW), HTTP GET (JSON, XML), Modbus TCP, SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3
报警	Email (SMTP), Syslog
更新时间	1 s
尺寸 (IP 等级)	IP30 (精度)
尺寸	116 × 85 × 42 mm (精度)
重量	240 g
保修	3 年