

H4531R - 温度传感器

型号: H4531R

温度传感器 Pt1000 精度 ±0.2°C

H4531R 温度传感器 3 针 2 线 温度传感器



规格

精度	±0.2°C (精度)
分辨率	0.1°C
响应时间	2s
输出信号	数字信号
工作温度范围	-30 to +80°C
IP等级	IP30
功耗	2
供电电压	50V, 2A, 60VA
接口数量	3
接口类型	3针 2线 温度传感器 温度传感器
刷新率	500ms
输出范围	0 to +0.5V
供电电压	+3.0 to +30V
接口	数字信号 - 数字
LAN	RJ-45 10Base-T 100Base-TX
协议	WWW, ModbusTCP, SNMPv1, SOAP
报警	E-mail (SMTP) SNMP Trap Syslog
接口	T-Sensor, Telnet, keyboard
LCD	温度 +70°C 温度 +70°C LCD
电压	12Vdc, 功耗 1W
接口	co-axial, 5.5 x 2.1mm
精度	Pt1000/3850, 精度 ±0.1°C
尺寸	483 x 44 x 45 mm (W x H x D), 19英寸
重量	约 1025g
数量	3