

T3318 温湿度传感器 RS232

型号: T3318



温湿度传感器
 适用于HVAC系统
 采用KU68封装
 体积小

参数

湿度范围	5 to 95%
湿度精度	±2.5% RH @ 5 to 95% at 23°C
温度精度	±0.5°C
温度范围	-60 to +80 °C
湿度精度 (T < 25°C, RH > 30%)	±1.6% RH
湿度精度 (T < 25°C)	±1.5g/m ³
湿度精度 (T < 35°C)	±2g/kg
湿度精度 (T < 35°C)	±2.2g/kg
湿度精度 (T < 25°C)	±3.5kJ/kg
通信协议	ModBus RTU, Advantech ADAM
波特率	110 to 115200 Bd
防护等级	IP20
供电电压	9-30Vdc, 6mA
尺寸 (W x H x D)	88 x 106 x 33 mm
外壳材料	ABS
重量	150g
寿命	3年