

# 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

规格

|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| 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 <sup>3</sup>        |
| 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                          |