

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
尺寸

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	室内
温度精度	±1.6°C @ T < 25°C @ RH > 30% -60 to +80 °C
湿度精度	±1.5g/m ³ @ T < 25°C 0 to 400 g/m ³
湿度精度	±2g/kg @ T < 35°C 0 to 550 g/kg
湿度精度	±2.2g/kg @ T < 35°C 0 to 995 g/kg
湿度精度	±3.5kJ/kg @ T < 25°C 0 to 995 kJ/kg
接口	ModBus RTU / Advantech ADAM
波特率	110 to 115200 Bd
IP等级	IP20
电压	9-30Vdc @ 6mA
尺寸	88 x 106 x 33 mm (W x H x D)
外壳	ABS
重量	150g
寿命	3年