

# T3417 温湿度露点仪 RS485

型号: T3417

产品描述/用途

用于测量空气的湿度、露点、温度和焓。测量范围：-60至+80°C。精度：±0.4°C。分辨率：0.1°C。测量长度：700mm。



规格

湿度	0~100%
湿度精度	±2.5% RH @ 5 to 95% at 23°C
温度精度	±0.4°C
温度分辨率	0.1°C
温度测量范围	±1.5°C @ T < 25°C RH > 30% -60 to +80°C
湿度测量范围	±1.5g/m <sup>3</sup> @ T < 25°C 0 to 400 g/m <sup>3</sup>
露点精度	±2g/kg @ T < 35°C 0 to 550 g/kg
露点分辨率	±2g/kg @ T < 35°C 0 to 995 g/kg
焓精度	±3kJ/kg @ T < 25°C 0 to 995 kJ/kg
工作温度范围	-30 to +80°C
LCD显示	背光显示 +70°C @ +70°C 背光 LCD
通信协议	ModBus RTU / Advantech ADAM
波特率	110 to 115200 Bd
探头直径	0.025mm - 0.05mm
IP等级	IP65, IP40
功耗	9-30Vdc, 0.5W
尺寸	88.5 x 94 x 39.5 mm (W x H x D), 测量长度 700 mm
重量	580g
保修	3年