

型号	DSR-TH-UA	DSR-THEXT-UA	DSR-T-UA
温度测量范围	-30°C~+70°C	-40°C~+85°C	-45°C~+105°C
温度测量精度	±0.3°C(23°C±2°C) 全程±0.5°C		±0.5°C(-45°C~+70°C) ±0.6°C(70°C~105°C)
温度分辨率	0.1°C/0.2°F		
湿度测量范围	0~100%RH		—
湿度测量精度	±3%RH(10%~85%RH) 其它范围±5%RH(测试环境23°C±2°C)		—
湿度分辨率	0.1%RH		—
数据存储容量	10918		
报警设置	温湿度上下限报警, 显示+讯响+背光		
刷新间隔	2、5、10、30、60、255秒		
记录间隔	2秒~24小时可调		
通讯接口	RS232/RS485[R]/USB[U]/以太网[L]/无线[W、B、Z、F、G]		
电池型号	3.6V锂电池×1		
电池寿命	1年(刷新间隔60秒), 5年(休眠存放)		
时钟电池	CR2032		
配套软件	ANALYSIS		
防水等级	IP54		
传感器类型	内置	外置温湿度一体化探头	原装进口耐低温探头
探头尺寸	—	Φ12×73mm	5×6×14.5mm
引线	—	Φ3.5×3000mm 耐低温耐腐蚀	2×4×3000mm 耐低温耐腐蚀
适用场所	医药卫生/电子制造/ 生化实验室/ 博物馆等领域	针对HVAC行业应用设计的 紧凑型探头, 微创测量 和记录管道内的温湿度	冰箱/冷库/冷藏车/ 恒温槽/冷链物流等领域