

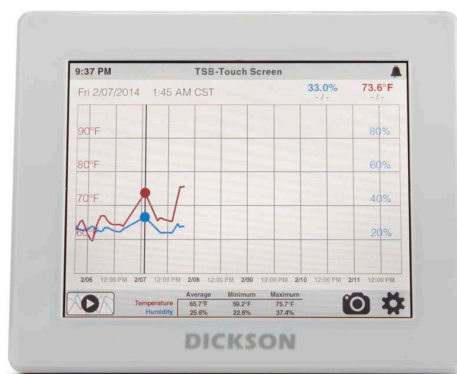
## POE, WIFI/Ethernet 触摸屏记录仪

型号: TWP

### 功能特点:

POE, WIFI/Ethernet 触摸屏记录仪使用简单, 功能强大, 可配备不同的传感器实现不同的检测需求, 拥有报警功能。可通过 POE 供电, 通过 DicksonOne 云平台, 实现随时随地的查看和下载等功能。

- 电容式触摸液晶屏
- 可互换的可更换传感器
- 可调采样间隔
- 可设置报警
- WiFi 或 Ethernet 与云平台通讯



仪表不含传感器, 可根据实际检测需求在选配件中选择合适的传感器。

### 技术参数:

报警类型	声音和屏幕 (通过云平台可实现电话、短信、邮件报警)
传感器	可根据不同需求进行选配 (详见选配件表)
传感器长度	最多可配 5 根加长线, 总长可达 50 英尺
记录间隔	60 秒, 90 秒, 2 分, 5 分, 10 分, 30 分, 1 小时可选
记录容量	约 1,000,000 组数据
显示分辨率	LCD TBD
天线类型	内置天线
数据下载	WiFi/Ethernet 传输到云平台或 USB (FAT32 格式优盘)
配套软件	DicksonOne SaaS Package 或 DicksonWare VERSION TBD
输入电流峰值	(At 48v) 235mA
输入电压范围	36~57V
功率	9W
供电电源	100-240 VAC 50/60Hz 12V=1A
电源线长度	6 英尺
后备供电	可充电电池
电池使用时间	70 小时
外形尺寸	8.5 x 1.75 x 7" (21 x 4.5 x 18cm)
屏幕尺寸	8 寸
显示类型	LCD 触摸屏
仪表外壳	聚碳酸酯面盖, ABS 壳体

安装方式	配套支架
校准	N100, N300, N400, N995 需付费服务
包含附件	电源适配器, 安装支架
认证	CE
使用环境湿度	0-95%, 非凝露 (仅限主机)
使用环境温度	0 to 60°C
重量	1.45 磅
包装	1 个/包
保修	12 个月

## 选配件:

		
玻璃瓶热敏电阻传感器 型号: RTHM2 -50 to 70C, 双通道	环境温度传感器 型号: RTMP-R -7 to 50C	环境温湿度传感器 型号: RTRH-R -40 to 85C, 0 to 95% RH
		
电源适配器 型号: R180 120 to 240 VAC, 12 VDC	电源接头 型号: R066 多用电源插座	DicksonWare 安全软件 型号: SW02 下载数据到电脑用, 符合 21CFR11
		
DicksonWare 软件 型号: SW01 下载数据到电脑用	<b>DicksonOne</b> IQOQ 验证包 型号: N545 IQOQ 验证	传感器延长线 型号: A898 长度: 10 寸
		

<b>DicksonOne IQOQ 验证包</b>	温度传感器	玻璃瓶热敏电阻传感器
型号: N535	型号: RRTD	型号: RTHM
IQOQ 验证	-100 to 176C	-50 to 70C
		
热电偶传感器	热电偶传感器	压差传感器
型号: RKTC	型号: RKTC2	型号: RS080
-184 to 1093C	-184 to 1093C, 双通道	+/-0.12inH2O from -2 to 2inH2O
		
压差传感器	电源延长线	
型号: RS081	型号: A062	
+/-0.3inH2O from -0.5 to 0.5inH2O	长度: 10 英尺	

### 美国 DICKSON 公司 NIST 实验室收费校准:

N100	1-Point NIST Traceable Calibration(1 点校准)
N300	3-Point NIST Traceable Calibration (3 点校准)
N400	3-Point Ultima NIST A2LA Accredited Calibration (3 点校准 A2LA)
N995	按用户要求校准