

## WS508CL/DL 温湿度记录器



## 特点:

高分子湿敏电容测湿、NTC热敏电阻测温

特大液晶显示屏，温度、湿度同时显示

无纸记录，每日1-24个记录点，可存储4000条数据

专用通讯线缆与计算机连接，专用软件实现温湿度实时采集、记录点设置、历史数据提取与分析

1.5V电池供电

## 性能指标:

测温范围: CL型 0~+50℃

DL型 -20~+60℃

分辨率: 温度0.1℃; 湿度0.1%RH

测湿范围: 0.1~99.9%RH

测量精度: 温度 $\leq \pm 1^\circ\text{C}$  (0~50℃)

湿度 $\leq \pm 3\%RH$

(25℃, 30%~80%RH)

供电电压: 1.5V AAA电池

工作环境: 0~+50℃ (仪表显示部分)

储存环境: 温度-20~+60℃

湿度 $< 80\%RH$  (非凝

结)

液晶尺寸: 60x48mm

外形尺寸: 108x80x24mm

存储容量: 4096条

数据记录点: 0~23时/天

工作方式: RS-232 (专用电

## 应用领域:

用于科研实验室、办公室、厂矿车间、医院、仓库、家庭以及大气环境监测等需要温湿度测量、记录的场所。

