

FYTH-2智能温湿度记录仪

产品名称	FYTH-2智能温湿度记录仪
公司名称	北京鑫淼腾达仪器设备有限公司
价格	2800.00/个
规格参数	品牌:鑫淼 型号:FYTH-2 加工定制:是
公司地址	北京市昌平区昌平镇西环路酒厂综合楼2号楼1号-05
联系电话	13520498679

产品详情

fyth-2智能温湿度记录仪采用了新型的温度与湿度传感器和单片机技术对温度和湿度进行测量，并可以采用微型打印机自动将整点的温度和湿度，每日的最高温度及发生时间、最低温度及发生时间、最高湿度及发生时间、最低湿度及发生时间和每日的平均温度在微型打印机上记录下来。还可采用u盘存储：当仪器不接打印机时，每两分钟一次将测量的数据存储在u盘中。

fyth-2智能温湿度记录仪主要技术指标：		
1、温度	测量范围	-30 ~ +50
	测量精度	$\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ (-10 ~ +50) $\pm 1^{\circ}\text{C}$ (-30 ~ -10)
2、湿度	(0 ~ 95) %rh	
	回程差	$\pm 2.5\%$ rh
	温度系数	$\pm 0.15\%$ rh/
3、显示器显示内容	1) 实时时间和日期2) 温度湿度的实时数据 (每8小时内的整点数据)3) 过去一天内的极值数据及湿度	
4、打印内容	1) 每小时整点时的温度、湿度数据2) 每天的极值数据及发生时间，日平均温度	
5、串行口提供数据	1) 温度湿度的实时数据 (每5秒更新一次)，可用pc机上配套软件显示2) u盘记录的数据3) 温度湿度的数据 (每2分钟存储一次)，可用pc机应用配套软件下载、存档、处理和查询。4) u盘拔出时，仪器内存储器数据暂存时间：5天	
6、工作环境	温度	-30 ~ +50 (传感器) / -5 ~ +50 (主机)
	湿度	95 % rh, 无凝结
7、配套软件对pc机	内存：256mb；操作系统：windowsxp	
8、实时时钟走时精度	1min/月	
9、供电	供电电源	220vac $\pm 15\%$
	电源功率	< 10w

	后备电源	6.3v4ah 铅酸蓄电池
	后备时间	> 48小时
10、尺寸重量	尺寸	210 × 232 × 83mm3
	重量	3.5kg (不包括打印机)

fyth-2智能温湿度记录仪基本特点：

1、fyth-2智能温湿度记录仪温度测量采用一种数字式温度传感器2、fyth-2智能温湿度记录仪湿度测量采用了一种湿敏电容传感器。3、fyth-1fyth-2智能温湿度记录仪采用了新型的温度与湿度传感器和单片机技术对温度和湿度进行测量，并可以采用下面两种方法当中的一种对测量的数据进行记录。1)、采用微型打印机：微型打印机自动将整点的温度和湿度，每日的最高温度及发生时间、最低温度及发生时间、最高湿度及发生时间、最低湿度及发生时间和每日的平均温度在微型打印机上记录下来。于此同时过去两天内的整点温湿度数据和极值、平均数据还存储在仪器内，必要是可在按键操作的控制下在打印机上打印出来。2)、采用u盘存储：当仪器不接打印机时，每两分钟一次将测量的数据存储在u盘中。通过本仪器配套的软件，可以在pc机上实时显示当前的温度和湿度值，卸载、查询和处理u盘中记录的数据。

我公司生产及销售：皮托管，补偿式微压计，倾斜微压计，风向风速仪，数字式大气压计，空盒气压表，数字式微压计，温湿度计，玛瑙研钵，毛细管粘度计，测氧仪，乌式粘度计，高压消解罐，皮托管，补偿式微压计，倾斜微压计，风向风速仪，数字式大气压计，空盒气压表，数字式微压计，温湿度计，管型测力计，大吨位测力计，推拉力计，数显拉亚测力计，粉碎机，蒸汽灭菌器，三氧动态杀菌消毒机，麦氏真空表，u型真空计，采样器，纸张水分测定仪，木材水分测定仪，粮食棉花水分检测仪，干燥箱，紫外线消毒柜，电动消毒喷雾器，电热套，电热板，脱色摇床，除湿机，铂金坩埚，酸度计，浊度计，透射式黑白密度计，转速表，超声波测厚仪，机械故障检测仪，听诊器，电火花检漏仪，卡尔费休水分测定仪，地质罗盘仪，测氧仪，旋转粘度计，恩氏粘度计，喷灯，电动搅拌机，磁力搅拌器，熔点仪产品。

北京鑫翥腾达仪器设备有限公司（原北京鑫翥仪器厂）国企改制企业，是专业从事仪器仪表及其实验室成套设备的研发、生产和销售的市重点单位。

电话：010-83728512

传真：010-83728512

手机：13520498679

本产品的品牌是鑫翥，型号是FYTH-2，加工定制是是，类型是数字式温湿度计，精度等级是0，分辨率是0，尺寸是0（mm），重量是0（kg），适用范围是0，温度测量范围是0（ ），湿度测量精度是0（RH），测量精度是0，温度范围是0，湿度范围是0