

FM870低湿在线式露点仪

产品名称	FM870低湿在线式露点仪
公司名称	思帕奇（上海）仪器仪表有限公司
价格	100.00/1
规格参数	品牌:SIDPH 型号:FM960 产地:英国
公司地址	上海市普陀区柳园路556号5幢1426室
联系电话	02151061666 13370063008

产品详情

型号:	FM650
货号:	188888
品牌:	SIDPH
参考价格:	询价
执行标准:	IS9000
交货期:	2-3天
产地:	英国
产品别名:	FM650露点仪
仪器种类:	在线露点仪
仪器原理:	红外法
重复性:	<0.5%RH ;<0.1
准确度:	±2 Td
响应时间:	T63<12s
工作温度:	-50~100

产品介绍

产品特点：

用户工业现场检查或校准

传感器采用防腐蚀处理

出色的稳定性为您充分节省校准费用

露点测量范围-60~+60 td

同时显示温湿度，露点，切换界面了解曲线

4-20mA/0-10V 模拟输出，RS485 串口通讯

报警指示，多变量继电器控制

本产品采用数字技术，是温湿度、露点在线式的经典产品。数字信号处理和传输保证了产品高精度、可靠，传输线缆的信号衰减和干扰不会影响测量精度。校准数据存储在探头本身，因此，当测量环境变化需要更换探头时，仪表不必重新校准，只要更换不同类型的探头就能满足不同场合的应用，探头种类的多样性以及灵活的组合，必有一款能够满足您的需要。产品广泛用于电厂、冶金、科研、卫生检疫、粮食仓储、医疗器械、环境实验、比对校准、造纸和纺织等生产过程，特别适合种类酸碱气体的测量，对氢气、SF6、二氧化碳、甲烷、一氧化碳、氧气不受影响。

测量范围	露点：-60~+60 td 温度：-50~100 湿度：0~100%RH
测量精度	露点：±2 Td 温度：±0.2 湿度：±0.8%RH
压力范围	20bar
测量气体	非强腐蚀气体
环境温度	-50~100
气体流量	> 2 L/min 流过传感器
响应速度	T63<12s
输出信号	4-20mA/RS485
继电器控制	可选2路继电器
工业连接	G 1/2 " 螺纹 (ISO 228/1)
供电电源	DC24V功耗小于10W
保护等级	IP65
外壳材料	316不锈钢
重复性	<0.5%RH ;<0.1
年漂移	<1%RH;<0.1
EMC	EMC 执行04/108/EG