

HT-LH301抽取式机柜式阻容法湿度变送器

产品名称	HT-LH301抽取式机柜式阻容法湿度变送器
公司名称	成都鸿瑞韬科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	重复性: $\pm 1\%FS$ 响应时间:T90 15S 样气温度:0 ~ 170
公司地址	成都市武侯区武兴四路166号4栋1单元4层1号房
联系电话	028-85044052 18328702053

产品详情

HT-LH301抽取式机柜式阻容法湿度变送器

技术特点：

I 测量原理：电容式

I 显示方式：128 × 64点阵OLED

I 测量范围：体积绝对湿度：0 ~ 40.0%VOL

质量绝对湿度：0 ~ 400g/m

相对湿度：0 ~ 100%RH

高温露点：-20 ~ +100

(只能显示一种模式，订货时请加以说明)

I 测量精度： $\pm 1.5\%FS$

I 分辨率：高温露点0.1 ，相对湿度和绝对湿度0.1%

I 重复性： $\pm 1\%FS$

I 响应时间：T90 15S

I 模拟输出: 4-20mA.DC (非隔离输出, 负载电阻小于500欧姆)

1路可编程干触点型无源报警输出, 触点最大容量220VAC/2A

I 通讯方式: RS232 (默认) 或RS485

I 工作电源: 12~32VDC /500mA

I 样气温度: 0~170

I 环境湿度: < 80%RH

I 采样方式: 通入式

I 样气组份: 无可燃性气体、无强腐蚀性气体

I 采样接口: 6不锈钢卡套 (316L)

I 规格尺寸: 仪表63mm × 150mm × 105mm (H × W × D)

I 安装尺寸: 133mm × 48mm (W × D)

I 使用寿命: > 24月 (正常使用条件下)

I 安装方式: 壁挂式

仪器特点:

I 高亮OLED主动发光显示, 显示直观;

I 体积绝对湿度、质量绝对湿度、相对湿度、高温露点四种显示方式随意切换;

I 原装进口传感器芯片, 能有效保证仪器精度和使用寿命;

I 内部带温度补偿功能, 减小温度变化对湿度测量精度的影响。

应用场合:

广泛应用于在线烟气检测CEMS脱硫设备、电厂等场合湿度及露点的测量分析。

订货须知 (用户订货时请注明)

I 测量范围

I 显示模式 (体积绝对湿度、质量绝对湿度、相对湿度、高温露点) 只能同时显示一种模式

我公司主要经营氧分析仪、湿度仪、防爆氧分析仪、防爆湿度仪、防爆氢分析仪

我们的地址: 成都市武侯区武兴四路166号3栋2单元8层4、5号 电话: 028-85044052 联系手机: 18328702053
期待您的咨询

