

LS129紫外智能数字探头

产品名称	LS129紫外智能数字探头
公司名称	深圳市林上科技有限公司
价格	1960.00/1
规格参数	品牌:林上 型号:LS129 精度:正负10%
公司地址	中国 广东 深圳市南山区 南山大道康乐大厦银海阁18C
联系电话	86-755-86263411 13826547799

产品详情

LS129 UV365 Digital Probe是一款体积超小，智能UVA数字探头，可应用到各种需要实时监控UVA功率值和温度值的场合，具有标准的RS485通讯接口和MODBUS通讯协议。方便直接和PLC、人机界面，电脑等设备通讯，实时数据采集和监控。

一：LS129参数

1.光谱响应：320nm-400nm; $\rho = 365\text{nm}$

2.功率测量范围：0 --- 20000 mW/cm²

3.测量精度：± 10 %

4.分辨率：0.1 mW/cm²

5.温度测量范围：-55 --- 125

6.采样周期：0.5 S

7.测试光孔直径： $\phi 9.2$

8.通讯接口：RS485

9.通讯协议：MODBUS

10.探头线长：1米，线耐温200摄氏度

11.供电电压：DC5-24V

12.仪器重量：约140克

13.工作温度：-40 --- 85

14.探头尺寸：长(60mm) × 宽(35mm) × 厚(14.6mm)

15.相对湿度：小于85%，不结露

二：通讯参数 1．站号 LS129 UV365数字探头支持标准的MODBUS协议，默认通讯地址为“1”。可以通过“人机界面调试工具”或通讯协议修改探头通讯地址，地址设置范围：1-247。 2．波特率 U V365数字探头默认波特率为9600bps，可通过“人机界面调试工具”或通讯协议修改波特率，可选波特率为4800、9600、19200、38400。 3．通讯协议 支持标准的MODBUS协议，可通过通讯协议读取探头测量数据及设置通讯地址和波特率，详细通讯命令可参考《LS129数字探头通讯协议》。 4．探头接线

注：如需接电脑，需要接RS485转RS232或RS485转USB的转接器。

生产商：深圳市林上科技有限公司

产品来源：http://www.lstek.cn/Product/LS129_UV365.html

售后服务：0755-27860706/13528820043薛女士