

智慧型荧光示踪传感器

HN-ISPT-B

应用场景：

地表水、饮用水、市政污水、农业污水、工业废水、污水处理等行业



超强电路



安装方便



防护等级



反应灵敏

技术参数 Technical Parameters

型号	HN-ISPT-B
工作原理	荧光法
测量范围	0~200ppb, 0~500ppb, 0~1000ppb (可定制)
分辨率	0.01ppb
测量精度	±0.25ppb / ±5%FS
温度测量范围	0.0~60.0°C
温度补偿	手动/自动
工作电源	DC12V / DC24V
数据通讯	RS485 (MODBUS-RTU)
介质流速	> 0.02m/s
校准方法	两点校准
壳体材质	316不锈钢
功率	< 2W
压力范围	0~3bar
连接螺纹	NPT3/4
信号线长度	标配5米(可定制)
自清洗装置	带清洁刷
电气连接	M13*1.25
安装方式	三通护套或流通槽
防护等级	IP68

