



## PH-D-001数字型一体式PH电极

### 应用：

普通水处理、污水处理、水产养殖、地表水监测、环保工程、冷却塔循环水、饮料食品、  
安装方式：工业污水排放监测等

pH测量范围	0...14pH
分辨率	0.01 pH
测量精度	±0.01 pH
Temp测量范围	0.0...60.0°C
分辨率	0.1°C
测量精度	±0.3 °C
补偿模式	自动/手动
输出	
pH信号输出	4...20 mA (可调/三线制)
电流精度	1%FS
输出负载	小于750 Ω
数据通讯	RS485 (MODBUS-RTU)
其它	
工作电源	24VDC, 12VDC(推荐), 5VDC
工作湿度	相对湿度 < 90%
耐压范围	0...3bar
壳体材质	PPS
敏感膜号	H1020
过程连接	G3/4
电气连接	直出5m信号线
电极防护套	有
防护等级	IP68
重量	0.5 kg