

# 普罗名特® 测量控制系统配置

## 德国进口标准 pH & ORP 智能测量控制系统

### 配置 A: pH & ORP 管路安装方式

#### ■ 功能描述:

宽电压输入  
一路远程暂停输入  
两路限值继电器输出  
一路报警继电器输出  
两路脉冲输出控制计量泵  
两路 PID 控制输出  
一路 4-20mA 输出  
测量范围: pH:0.00...14 ORP:-1000...+1000mV  
分辨率: pH:0.01 ORP:1mV  
精度: 0.5% 的测量范围  
应用: 饮用水, RO 水, 泳池水, 冷却水, 工业处理水, 水族馆, 食品饮料, 造纸, 电镀, 化工, 半导体等行业

#### ■ 基本配置:



#### ● pH/ORP 仪表

订货号: D1CB(C)006  
01000V01011G22EN

#### ● 电缆

5m SN6  
订货号: 1024107

#### ● 传感器护套

DN20, PP R1/2"  
订货号: 1001834

#### ● pH 或 ORP 传感器

订货号: 可选

### 配置 B: pH & ORP 旁路安装方式

#### ■ 功能描述:

宽电压输入  
一路远程暂停输入  
两路限值继电器输出  
一路报警继电器输出  
两路脉冲输出控制计量泵  
两路 PID 控制输出  
一路 4-20mA 输出  
测量范围: pH:0.00...14 ORP:-1000...+1000mV  
分辨率: pH:0.01 ORP:1mV  
精度: 0.5% 的测量范围  
应用: 饮用水, RO 水, 泳池水, 冷却水, 工业处理水, 水族馆, 食品饮料, 造纸, 电镀, 化工, 半导体等行业

#### ■ 基本配置:



#### ● pH/ORP 仪表

订货号: D1CB(C)006  
01000V01011G22EN

#### ● 电缆

5m SN6  
订货号: 1024107

#### ● 旁路安装护套

订货号: DGMa110T000

#### ● pH 或 ORP 传感器

订货号: 可选

## 德国进口紧凑型 pH & ORP 智能测量控制系统

### 配置 A: pH & ORP 管路安装方式

#### ■ 功能描述:

宽电压输入  
一路远程暂停输入  
一路继电器输出  
一路脉冲输出控制计量泵  
一路 PID 控制输出  
一路 4-20mA 输出  
测量范围: pH:0.00...14 ORP:-1000...+1000mV  
分辨率: pH:0.01 ORP:1mV  
精度: 0.5% 的测量范围  
应用: 饮用水, RO 水, 泳池水, 冷却水, 工业处理水, 水族馆, 食品饮料, 造纸, 电镀, 化工, 半导体等行业

#### ■ 基本配置:



#### ● pH/ORP 仪表

订货号: 1035638

#### ● 电缆

5m SN6  
订货号: 1024107

#### ● 传感器护套

DN20, PP R1/2"  
订货号: 1001834

#### ● pH 或 ORP 传感器

订货号: 可选

### 配置 B: pH & ORP 旁路安装方式

#### ■ 功能描述:

宽电压输入  
一路远程暂停输入  
一路继电器输出  
一路脉冲输出计量泵  
一路 PID 控制输出  
一路 4-20mA 输出  
测量范围: pH:0.00...14 ORP:-1000...+1000mV  
分辨率: pH:0.01 ORP:1mV  
精度: 0.5% 的测量范围  
应用: 饮用水, RO 水, 泳池水, 冷却水, 工业处理水, 水族馆, 食品饮料, 造纸, 电镀, 化工, 半导体等行业

#### ■ 基本配置:



#### ● pH/ORP 仪表

订货号: 1035638

#### ● 电缆

5m SN6  
订货号: 1024107

#### ● 旁路安装护套

订货号: DGMa110T000

#### ● pH 或 ORP 传感器

订货号: 可选