

通用型溶解氧测量变送器 Liquisys COM223

用于水、污水、公共用水和渔场的紧凑型现场仪表



详细信息和最新价格参见:

www.endress.com.cn/COM223

优势:

- 更高的操作安全性：连续过程检查系统，用户化的报警设置，标定真实性检查
- 可靠的溶解氧控制：电流输入用于带控制器关闭的流速监控和前馈控制
- 简单的操作和维护：在空气、氧含量饱和水或介质中进行简单的一点式标定，直接进行手动触摸控制
- 降低维护量：通过报警或限位开关触发自动清洗功能（采用 Chemoclean）
- 适用于各类应用场合：多重扩展功能，如P(ID)控制器、计时器等，灵活应用于各类过程

产品规格参数

- **输入** 单通道型变送器
- **输出** 0/4...20 mA、Hart、Profibus。

应用领域: Liquisys COM223标准变送器可以和溶解氧测量传感器 COS41和 COS61配套使用。通过连续的合理性检测以及过程和传感器检测，提升操作安全性。从众多的硬件和软件模块（例如继电器和总线通信）中选择，满足测量任务所需。还允许随时对变送器进行升级，简单的菜单和标定使仪表设置和操作方便快捷。

特征和规格

氧气

测量原理

溶解氧传感器

氧气

应用

水、污水、过程

特点

四线制变送器，带两行显示

设计

溶解氧变送器，安装在盘装外壳中。

材质

盘装型外壳

外形尺寸

96mm x 96mm x 146mm (安装深度)

3.74x3.74x5.61inch (安装深度)

温度传感器

显示和电流输出

连接

IP65

输入

单通道型变送器

输出

0/4...20 mA、Hart、Profibus。

其他证书

CSA通用认证

更多信息 www.endress.com.cn/COM223