

Liquisys M CUM223



详细信息和最新价格参见:

www.endress.com.cn/CUM223

优势:

- 用于浊度和悬浮物固体浓度测量的设备
- 使用用户自备试样，标定简单，并可触发标定故障报警信号
- 直接访问触摸控制手册
- 传感器自动识别并调用出厂设定参数
- 启动自动清洗过程
- 电流输入用于带控制器关闭的流速监控和前馈控制
- 传感器在线自检

产品规格参数

- 输入 单通道型
- 输出 0/4-20mA, Hart, Profibus.
- 防护等级 IP65

应用领域: Liquisys CUM223是用于所有浊度测量传感器的标准变送器，凭借设计合理性及测量过程和传感器的自检功能，它可以提升操作安全。无论从众多的硬件和软件模块中如何选择，例如继电器和总线通信，它都能完全适应测量任务。它还允许随时对变送器进行升级，它简单的菜单和出厂校准使配置和操作方便快捷。

特征和规格

浊度

测量原理

单波束散射光

应用

水、废水、饮用水、过程水

特点

带两行显示的四线制变送器

浊度

设计

盘装浊度变送器，易标定

材质

盘装外壳

外形尺寸

96mm x 96mm x 146mm (嵌入深度)
)

温度传感器

显示及电流输出

防爆认证

否

防护等级

IP65

输入

单通道型

输出

0/4-20mA, Hart, Profibus.

其他证书

CSA通用型

更多信息 www.endress.com.cn/CUM223