

多通道变送器

Liquiline CM44P

多通道仪表，连接光学在线传感器和 Memosens 数字式传感器



详细信息和最新价格参见:

www.endress.com.cn/CM44P

优势:

- 智能设计：一个控制器适用于所有参数，包括光学在线传感器
- 测量点设置经济便捷：最多连接两路光学在线传感器和四路 Memosens 数字式传感器，灵活满足实际应用需求
- 直观的用户界面和引导式菜单，操作和标定简单
- 过程控制 and 安全性：内置 Web 服务器，允许操作员远程查看诊断数据、执行设置，或访问任意网页浏览器中的设备参数 - 甚至可以通过智能手机操作。
- 在有限空间中提供 DIN 盘装型应用 - 满足系统集成商和撬装要求
- 变送器采用 Heartbeat Technology 心跳技术，基于设备状况安排维护工作，轻松执行测量点验证，帮助用户合理采取优化措施。

产品规格参数

- **防护等级** Cabinet device: IP20 shock protection External display: IP66 Field device: IP 66/67

应用领域: Liquiline CM44P 允许用户连接 2 路光学在线传感器和最多 4 路 Memosens 数字式传感器。方便组建完整测量点，适用于过程监控，例如：色谱、发酵、相分离和过滤。变送器属于 Liquiline 平台产品，支持标准化的系统集成、仪表操作和备件管理。采用 Heartbeat Technology 心跳技术，帮助用户在测量点可用性和维护成本之间找到理想的平衡点。

特征和规格

浓度

测量原理
紫外光吸收 (UV)

浓度

应用

变送器连接光学传感器和Memosens数字式传感器

特点

坚固耐用的塑料外壳
适用所有非防爆应用

测量范围

吸光度

0...2.5 AU

最大 50 OD (取决于光程)

浊度

0...200 FTU

0...200 ppm DE

设计

1...2个过程光度计

0...4路Memosens输入

2...8路电流输出

报警继电器

4路继电器

SD卡, 用于软件升级, 复制粘贴设置

材质

塑料 (聚碳酸酯)

防护等级

Cabinet device: IP20 shock protection

External display: IP66

Field device: IP 66/67

更多信息 www.endress.com.cn/CM44P