

E+H CPM253-MR0005/PR0005 德国E+H CPM223 pH/ORP变送器

产品名称	E+H CPM253-MR0005/PR0005 德国E+H CPM223 pH/ORP变送器
公司名称	北京域能汇通科技有限公司
价格	6666.00/个
规格参数	品牌:E+H 型号:CPM253/223 产地:德国
公司地址	北京市朝阳区立清路8号3-2205
联系电话	86-010-65911327-101 18614088757

产品详情

pH/ORP变送器 Liquisys CPM253

用于所有工业领域紧凑型现场装置

Liquisys CPM253是一个标准的pH/ORP变送器，用于模拟和数字Memosens的传感器。凭借连续的合理性、测量过程和传感器的检测，提升操作安全性。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。

优势

更高的操作安全性：持续的过程检查系统，自定义报警设置，优化的Memosens接口能够实现可靠的传感器连接。

可靠的自我监测：传感器检查系统用于pH电极标定，标定真实性检查。

易于操作和维护：直观的用户界面，预校准Memosens传感器支持热拔插，直接手动触点控制。

减少维护工作量：通过报警或限位开关出发自动清洗功能（使用Chemoclean）。

适合于各种应用场合：多种扩展形式，如P(ID)控制器、定时器等，可灵活适用于所有过程。

应用领域

Liquisys CPM253变送器可与所有pH/ORP玻璃电极和ISFET电极相配套，在非危险区域使用，可适用于下

列行业及场合：

化工

食品与饮料

电力与能源

水和污水

基础原材料与冶金

Liquisys CPM253 具有以下协议和接口：

0/4...20 mA

HART

PROFIBUS DP

PROFIBUS PA

特征和规格

ORP /氧化还原电位

pH

测量原理

ORP电极

应用

水、污水、过程

特点

四线制变送器

设计

pH/ORP现场型PC/ABS外壳

材质

PC/ABS外壳