

哈希sc200通用型控制器PH探头

产品名称	哈希sc200通用型控制器PH探头
公司名称	上海鑫嵩实业有限公司
价格	4000.00/台
规格参数	品牌:哈希 型号:sc200 量程:0-10000
公司地址	上海市嘉定区新源路155弄16号
联系电话	17701823518 15821209857

产品详情

哈希sc200通用型控制器PH探头

产品介绍：

sc200适用于城市污水和工业废水处理厂的溶解氧监测。溶解氧仪主要用于确保水处理过程中有充足的溶解氧，以维持微生物的活性，并可通过控制曝气量优化能源的使用。GLI溶解氧仪适用于污水处理厂内各工艺点的监测。典型的应用环境包括调节池、曝气池、好氧/厌氧消解池和出水监测等。也可用于地表水、污水和盐水等各种水体溶解氧的测定。测量原理：

GLI极谱法溶解氧分析仪，配置GLI5500溶解氧探头，采用克拉克极谱电池技术，由金电极、阴电极和银参考电极组成三电极系统。对银参考电极采用恒定的电压进行极化，起到了稳定测量值的作用，避免了传统两电极系统的干扰，使GLI 5500传感器具有很高的精度和稳定性。

哈希sc200通用型控制器PH探头

探头特点：

GLI5500溶解氧探头采用了一体化可更换的膜头组件，每个组件已经预装好膜片、电解液，简化了更换新膜和电解液的繁琐工作。溶解氧传感器采用三电极克拉克测定技术，使传感器具有很高的精度和稳定性。可选空气自清洗系统。

全新的sc200控制器是目前唯一一台既可以连接数字传感器又可以连接模拟传感器的控制器，与多种传感器都能兼容，这些传感器既可以单独使用，也可以组合在一起使用。sc200拥有更先进的特点，可以简化操作人员的操作，它将会取代哈希公司的sc100数字控制器和GLI 53模拟控制器。sc200控制器平台既可以设置为2路数字传感器输入，也可以设置为1路或2路模拟传感器输入，或数字和模拟传感器组合输入。

客户可以选择MODBUS RTU到Profibus DPV1等多种通讯方式。

哈希sc200通用型控制器PH探头

技术参数：

显示屏： 图形数据点阵 LCD ，带LED 背景灯照明，半透明反射式

显示屏尺寸： 48 x 68 mm (1.89 x 2.67 in.)

显示屏分辨率： 240 x 160 像素

控制器尺寸： 144 x 144 x 181 mm

重量： 1.70 kg (3.75 lb)

电源要求： 100 – 240 Vac \pm 10%, 50/60 Hz

24 Vdc -15% + 20%

操作温度： -20 ~ 60 ° C (-4 ~ 140 ° F), 0 ~ 95% RH , 非冷凝

存储温度： -20 ~ 70 ° C (-4 ~ 158 ° F), 0 ~ 95% RH , 非冷凝

模拟输、出信号： 两路0/4 ~ 20 mA 独立的电流输出，负载为500

安全等级： 两个密码保护

供哈希公司的模拟传感器使用的sc200 LXV404.99.00102 sc200 控制器, 1个通道

LXV404.99.00112 sc200 控制器, 2个通道 LXV404.99.00202 sc200 控制器, 1个通道, 电导率

LXV404.99.00222 sc200 控制器, 2个通道, 电导率 LXV404.99.00212 sc200 控制器, 2个通道

LXV404.99.00302 sc200 控制器, 1个通道, 流量 LXV404.99.00332 sc200 控制器, 2个通道, 流量

LXV404.99.00312 sc200 控制器, 2个通道