

## 微电脑余氯臭氧变送器CT-6300



### 特性

- 144\*144微电脑设计余氯/臭氧变送器
- 户外防水型设计适合墙装、盘装、圆管安装
- 大型液晶显示幕,附操作状态及特殊符号显示
- 具背光感应器,自动及手动背光设定功能
- 具有电压式余氯、电流式余氯/臭氧等多种电极信号输入
- 手动/自动温度补偿功能及未周期校正警示
- 密码锁及组合键进入设定、校正模式设计,增强安全防护
- 具两路0/4-20mA输出对应设定 $Cl_2/O_3$ 、Temp

### 应用

广泛应用于循环水自控加药、游泳池加氯控制以及纯水、饮用水、医院废水排放水质监控等应用领域

### 规格

#### ◆ 测量范围

$Cl_2$ : 0.00-100.00mg/L 依电极量程  
 $O_3$ : 0.00-20.00mg/L 依电极量程  
 Temp: -10.0°C-110.0°C

#### ◆ 分辨率

$Cl_2$ : 0.01mg/L  
 $O_3$ : 0.01mg/L  
 Temp: 0.1°C

#### ◆ 精度

$Cl_2$ : 0.5%±1Digit  
 $O_3$ : 0.5%±1Digit  
 Temp: 0.2°C±1Digit  
 0.01ppm±1Digit

#### ◆ 温度补偿

自动温度补偿 pt1000、NTC30K双模式选择  
 手动温度补偿 按键设定

#### ◆ 工作温度 0-50°C

#### ◆ 显示幕 背光式大型LCD显示

◆ 模拟输出 两路隔离式0/4-20mA输出  
 可程序对应 $Cl_2/O_3$ 、温度设定

◆ 继电器输出 高低点、滞后任意程序设定  
 两组ON/OFF输出  
 240VAC最大电流0.5A

◆ 清洗接点 ON 0-999秒/OFF 0-999小时  
 一组ON/能够使OFF输出  
 240VAC最大电流0.5A

◆ 电源输出 ±12VDC

◆ 电源输入 88-265VAC宽电源、50/60Hz

◆ 安装方式 墙面安装、盘面安装、圆管挂装

◆ 仪表尺寸 144mm\*144mm\*115mm (H\*W\*D)

◆ 挖孔尺寸 138mm\*138mm (H\*W)

◆ 保护等级 IP65

◆ 重量 0.8kg