

## 溶解氧控制器 订货号: KDS3000

技术参数	
参数	说明
测量范围	0~200%、0~20.00mg/L、0~20.00ppm
温度 TEMP 范围	0.0~65.0°C
测量精度 测量精度 %、mg/L、ppm	±1.5%FS
温度 TEMP 精度	±0.5°C
输出信号	变送输出 4~20mA、0~10mA、0~20mA
输出负载	4~20mA、0~20mA 负载电阻 $R_L < 480\Omega$ ; 0~10mA 负载电 $R_L \leq 960\Omega$
报警输出	两路继电器触点输出, 触点容量:AC220V/5A.DC30V/5A(阻性负载)
通讯输出	RS485 通讯接口, 波特率 1200~38400bps 可设置, 采用标准 MODBUS RTU 通讯协议
温度补偿	手动温度补偿模式;NTC22K 自动温度补偿模式
盐度补偿	0.0~50.0ppt 手动补偿
压力补偿	500~120.0kPa 手动补偿
显示方式	背光式 3.5 英寸 128*64 高分辨率点阵式白屏黑字液晶屏, 中英文界面显示可切换
外形尺寸	98*98*134mm(宽*高*深)
开孔尺寸	92*92mm(宽*高)
工作温度	0~50°C wx
储存温度	-20~70°C
供电电源	AC/DC 100~240V(50/60Hz)
安装方式	盘装式、壁挂式或管道式
防护等级	IP65