

隆云通水质EC控制器

产品名称	隆云通水质EC控制器
公司名称	河北隆运电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:隆云通 型号:OSG-300 产地:河北省石家庄市
公司地址	中国（河北）自由贸易试验区正定片区正定县高级技术产业开发区南区园博园大街2号5#A
联系电话	15028103042

产品详情

水质EC控制机器人性化设计，具有稳定性高、重复性能优越、功能齐全等特点，能精确测量溶液中的 EC 值和温度值。广泛用于环保、污水处理、火电、养殖、食品加工、冶金、化工、自来水、印染、造纸、制药、发酵、电镀等领域中 EC（电导率）的在线监测。

水质EC控制器特点

- （1）可进行 EC 的测量，上下限控制。
- （2）可设置 0 ~ 60 温度自动补偿。
- （3）EC 高限报警，低限报警双路继电器，迟滞量可自由调整。
- （4）隔离变送 4 ~ 20mA 输出，可任意设置（迁移和反转）量程范围，环路电阻大于 750 。
- （5）液晶背光可设置打开或关闭。
- （6）高性能 CPU，良好的电磁兼容性能。
- （7）密码管理功能，防止非人员的误操作。
- （8）高性能点阵液晶屏，中文汉字显示，多参数同屏显示。

(9) 看门狗功能，确保仪表不会死机。

(10) 可以根据用户需求定制开机界面。

技术参数

测量范围：0.1 电极：0 ~ 200S/cm 1.0 电极：0 ~ 2000S/cm

10.0 电极：0 ~ 20000S/cm

准确度：±1%FS

稳定性：±1% (FS) /24h

分辨率：0.01S/cm；0.1S/cm；1S/cm

显示方式：128*64 点阵 LCD

温度补偿：0 ~ 60 ；自动 (NTC10K)

信号输出： 、 隔离 RS485 (标准 Modbus-RTU 协议)

、 隔离 4 ~ 20mA，环路电阻 750

报警输出：高低限报警触点各一组 (5A/250V AC)，常开触点继电器

供电电源：AC220V ± 10% 50Hz/60Hz (可定制 DC24V 供电)

电源消耗： 3W

环境条件：温度 0 ~ 60 ；湿度 95%RH

外形尺寸：96 × 96 × 78mm

开孔尺寸：92 × 92mm

电极材质：塑料、不锈钢、石墨、聚四氟