

CON3300电导率在线监测仪

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | CON3300电导率在线监测仪 |
| 公司名称 | 上海安碧环保设备有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:台湾利田 型号:CON3300 产地:台湾 |
| 公司地址 | 颀桥镇联农路179号福克斯商务中心503室 |
| 联系电话 | 18101722439 |

产品详情

一、仪表简介：

该款控制器是基于微处理器设计开发的自动化仪器仪表，其设计的目的是为了能更好的适用于水处理、电解净水、化工流程、食品流程、净水或污水控制过程及中和过程的电导率、TDS（总固体溶解度）的监控。

二、详情介绍：

仪器参数：

电导率

测量范围：0.000uS/cm ~ 400.0mS/cm

分辨率：0.001uS/cm ~ 0.1mS/cm

测量精度：± 0.5%FS

电极常数：K=0.01、0.1、1.0、10.0

参考温度：15.0 ~ 25.0

温度系数：0.00 ~ 4.00%

电阻率

测量范围：0.0 ~ 300.0M *cm

分辨率：0.1M

测量精度：±0.5%FS

TDS

测量范围：0.000 ppm ~ 400.0 ppt

分辨率：0.001ppm ~ 0.1ppt

测量精度：±0.5%FS

TDS因子：0.40 ~ 1.00

温度

测量范围：- 10.0 ~ 110.0

分辨率：0.1

测量精度：±0.3

温度输入：热敏电阻22K/PT1000

温度补偿：自动

电流输出

输出范围：4 ~ 20mA

电流精度：±1%FS

输出负载：小于500

开关控制

控制方式：高低点、脱盐率、SPST继电器

输出负载：2.5A 230VAC

第三路继电器：清洗/警报功能，用户可自行设定

其他参数

工作电源：85 ~ 230V AC

环境温、湿度：0 ~ 60 、相对湿度 < 85%

安装方式：表盘安装

开孔尺寸：94 × 94mm(公差 + 0.5mm)

重量：0.6公斤

电导电极测量范围：

电极常数 范围 分辨率

K=0.01cm

0.000 ~ 4.000uS/cm 0.001uS/cm

0.00 ~ 40.00uS/cm 0.01uS/cm

0.0 ~ 400.0uS/cm 0.1uS/cm

K=0.1cm

0.00 ~ 40.00uS/cm 0.01uS/cm

0.0 ~ 400.0uS/cm 0.1uS/cm

0 ~ 4000uS/cm 1uS/cm

K=1cm

0.0 ~ 400.0uS/cm 0.1uS/cm

0 ~ 4000uS/cm 1uS/cm

0 ~ 40.00mS/cm 0.01mS/cm

K=10cm

0 ~ 4000uS/cm 1uS/cm

0 ~ 40.00mS/cm 0.01mS/cm

0 ~ 400.0mS/cm 0.1mS/cm

