在线电导率监测仪PM8200C

产品名称	在线电导率监测仪PM8200C
公司名称	戈普仪器(上海)有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GREENPRIMA 精度: ± 1%F.S. 工作条件:0~70.0
公司地址	上海市松江区泖港镇中民路599弄1号4幢101(注 册地址)
联系电话	021-39597199 18616987136

产品详情

在线电导率监测仪PM8200C

品牌GREENPRIMA/英国价格区间面议产地类别进口

工业在线电导率仪又叫在线电导率仪,亦被称为工业在线电导率计、在线电导率监测仪PM8200C在线电导率测量仪具有多种电极可选从而对各种工业用水的电导率(TDS)值进行连续测量和控制,本装置广泛应用于科学实验装备、化工、制药、环保、冶金、造纸、食品、饮料及供水等行业。

在线电导率监测仪PM8200C产品简介:

全部采用进口芯片及元器件及全新的表贴生产工艺,确保仪器工作稳定可靠;

采用防水防气全密封型外壳,更能在非常恶劣的环境状况中使用,防护等级达IP65;

大屏幕背光液晶显示,电导率值、温度、时间及继电器状态各项参数一目了然;

独特的2路4~20 mA电流输出, RS485 MODBUS RTU协议,方便电脑远端进行监测与通讯;

一路多功能继电器,具有清洗,周期报警,错误报警等功能;

独特的历史曲线功能,能记录60万数据并有查询功能。

独特的中英文操作菜单,为使用者带来了及大的方便,用户不看说明书也可使用自如。

无按键操作三分钟背光自动关闭既节电又能延长使用寿命;屏幕对比度等级可调。

技术参数:在线电导率监测仪PM8200C
型 号
PM8200C
功能
电导
盐度
TDS
测量范围
0.00~2000mS/cm
0.00-78.00ppt
120000ppm
分辨率
0.01
1
精度
± 1%F.S.
温度补偿
-10~130 手动/自动;(NTC10K/PT1000)
工作条件
0~70.0
储存温度
-20~70.0
显示
带背光超大点阵LCD
语言

中英文菜单可选
存储
60万条数据
电源
90-260VAC,50/60Hz; 24VDC可选
防护等级
IP65
通讯功能
RS485通讯,兼容标准MODBUS-RTU协议
变送输出
2路隔离变送4-20mA输出,zui大环路500 , 0.1%F.S
清洗输出
清洗间隔:0.1-1000h可调,清洗时间:1-1000s可调
安装方式
壁挂式、杆式、面板式安装
尺寸
144 x 144 x 106mm
安装开孔尺寸
138 x 138 mm
重量
0.86kg
电极参数:在线电导率监测仪PM8200C
Bsens310
Bsens320
Bsens330
Bsens340

Bsens350
0-20.00us/cm
0-200.0us/cm
0-2000us/cm
0-200.0ms/cm
0.01us/cm
0.1us/cm
1us/cm
0.1ms/cm
1ms/cm
工作温度
0~100.0
0~90.0
电极常数
K=0.01
K=0.1
K=1
K=10
自动温补
Pt1000
zui大耐压
5bar
材质
钛合金
石墨
IP68

3/4NPT 1/2NPT 应用

安装螺纹

超纯水、纯水

纯水、工业用水

工业用水、污水

工业用水、污废水

在线电导率测量仪 在线电导率仪 工业在线电导率计 在线电导率监测仪 进口电导率仪