

美国BJC的双通道PH/DO变送器

产品名称	美国BJC的双通道PH/DO变送器
公司名称	北京艾斯克电子技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国BJC 型号:M30 类型:在线PH计
公司地址	中国 北京市 朝阳区安华里1区14楼4-201室
联系电话	0086 10 64036468/86010538 13661316138

产品详情

品牌	美国BJC	型号	M30
类型	在线PH计	测量范围	0-14PH/0-250%/

model 30 ph/do双输入四线制变送器

双传感器输入和输出：

生物工艺测量中最通常的两个参数ph和do的测量，两种功能被集中在一个壳内，是众多其他变送器一半的体积。model 30包含独立互不干扰的双输入输出，允许用户同时显示两个传感器的测量值，两路0/4---20ma输出可独立编程对应测量值或输出值。

增强双显示：有几个不同的显示项可供选择，但最多的用来同时显示ph和do测量值，model 30先进的设计使使用、操作、标定简单、容易、直观，全屏文字和短语提示使各种标定操作过程标准化简单化。

一或两点标定：

model 30的两点或一点标定非常简单，当仪表在线快速直接分析样品后易用一点标定。

国际标准化：

屏幕菜单简单、清晰，简明的语言提示，可选英语、法语、德语、意大利语、葡萄牙语和西班牙语，两行16位背光显示，适合不同的现场安装要求。

节省空间和资金：

model 30是传统分析仪两倍的功能一半的价格，他被设计实现三种功能中的任意一种：单输入ph、单输

入do或双输入ph、do，每种仪表都是你需要的。

盘装或管道安装：

盘面安装设计适合标准1/2din盘孔或霍夫曼结构，面板安装垫圈能经受风雨侵蚀。

面板/管道安装设计包括表面安装用的自攻螺丝,2寸管子安装附件。

规格:

项目	传感器输入s1	传感器输入s2
测量范围	0----250%单位	0----14ph
温度测量范围	0-----50 ° c	-15----100 ° c
显示分辨率	0.1%单位	± 0.01ph
输出重复性	全量程 ± 1%	± 0.01ph
温度补偿	手动&自动	手动&自动

model 30 ph/do双输入变送器描述：

输入：双输入、溶液地、传感器性能审查、不需要分离的前置放大器。可以接受美国科学院的极谱法do传感器的输入和用于工业的标准22k温度补偿器。

输出：两路隔离0/4—20ma输出可用来显示ma或百分比。

标定和测量：测量范围0—14ph，单点或多点标定，自动溶液识别。手动输入过程压力mmhg;inch hg或bar,测量氧的局部压力以%显示饱和度或ppm，在惰性气体中设定电零点。

继电器：三组可编程继电器，依据设定点激活，触点容量5a.

安全：选择设定，密码允许‘只读’或全部功能（标定、编程、显示）有权。

配置：全程数字文字清晰显示，用户选择自动、手动温度补偿，设定编程容易。

外形特征：两行16位背光lcd显示，ip65防护外壳，防风雨和抵抗侵蚀，ce认证

安装部件：可任选管道或盘面安装附件，不包括电缆紧固件。

电源要求：115/230vac 50/60hz

重点：清晰易读背光显示；全程提示；易编程；通过密码保护菜单。

选型：30-a-ph/domodel 30双ph/do变送器面板安装

30-b-ph/domodel 30双ph/do变送器管道安装

am-9385电源线6ft，115vac 3叉us；am-9377电缆夹持套件