

# 美国BJC的双通道PH变送器

产品名称	美国BJC的双通道PH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

### model 30 ph/ph双输入四线制变送器

#### 双传感器输入和输出：

model 30提供独立双输入和输出，是众多其他变送器一半的体积，允许用户同时显示两个传感器的测量值，两路0/4---20ma输出独立可编程对应测量值或温度值。

#### 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两个ph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

一或两点标定：准化简单化。

model 30的两点或一点标定操作简单，当仪表在线快速直接分析样品时宜用一点标定。

#### 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orp、双输入ph或双输入ph和orp，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
ph测量范围	0----14ph	0----14ph
温度测量范围	-15----100 ° c	-15----100 ° c
显示分辨率	± 0.01ph	± 0.01ph
输出重复性	± 0.01ph	± 0.01ph
温度补偿	手动&自动	手动&自动

model 30 ph/ph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。

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。

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，nema 4x ( 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/phmodel 30双ph/ph变送器面板安装

30-b-ph/phmodel 30双ph/ph变送器管道安装

am-9385电源线6ft，115vac 3又us

am-9377电缆夹持套件

