

苏州倍加福隔离变送器促销

产品名称	苏州倍加福隔离变送器促销
公司名称	苏州倍加福防爆电气有限公司
价格	200.00/个
规格参数	品牌:苏州倍加福 型号:PFG-CM11D
公司地址	昆山市石浦东城大道9号
联系电话	0512-57299995 18501561421

产品详情

通用智能隔离器

使用说明书

先进技术

全智能、数字化、可编程；

环境温度、零点、满幅自动补偿；

极高的稳定性，确保准确度多年不变；

电源、输入、输出、双回路间高隔离度；

配电输出短路保护；

符合国际电工委员会iec61000相关抗电磁干扰标准。

重要的技术参数

系统传输准确度： $\pm 0.2\% \times f.s$ (可订制 $\pm 0.1\%$)

温度飘浮： $\pm 0.0035\% \times f.s/$ （35ppm/）

工作环境温度：-10~55

输入阻抗：电流：100；电压：500k

电流输出允许外接的负载阻抗：

4-20ma；0-300；0-10ma；0-600 需要更大的负

载能力请在订货时说明

电压输出时的内部阻抗：250

配电输出电压：

空载不高于28v，满载不低于22v

输入/输出/电源/通讯/双回路之间绝缘强度：

直流dc 2000v.dc,交流ac 1500v.ac

抗电磁干扰度：符合iec61000-4-4；1995中第三类工

业现场对抗电磁干扰的要求

供电电源：直流：dc24v $\pm 10\%$

交流：ac95-265v

输入功率：1.3-2.5w（与型号有关）

外形尺寸：宽×高×深：22.5*100*115mm

输出状态

在用户不特别指明的情况下，无论输入信号出现何种故障状态（开路/短路/反接/超量程），在满量程范围内输出均跟随输入信号变化，但最大不超出输出上限的12.5%（如4-20ma输出时，最小输出可为0ma，最大不超过22ma）。

用户可在订货时指定或自行通过编程器，将输入故障状态（同上）下的输出设置为某一固定值，或保持输入故障前的输出值不变。

关于输出状态的详细说明及设置方法详见《产品样本及技术手册》。

接线图

相关产品 [苏州倍加福]调温降温除湿 [苏州倍加福]恒温恒湿机 [苏州倍加福]工业除湿机
[苏州倍加福]家用除湿机

外型尺寸

宽x高x深 (22.5mmx100mmx115mm)

面板指示灯

pwr:绿色电源指示灯。

安装方法

35mm导轨式安装，安装时请注意卡位稳定、牢固。

请尽可能垂直安装，以利于仪表内部热量散发。

垂直安装示意图

编程及校准

对本产品编程及校准有三种方式可供选择：

现场手持式中文编程器：它可对本仪表进行功能编程及计量校准，大屏幕全中文菜单，功能齐全，操作方便，但价

格较高；

简易型编程器：单行液晶菜单操作，可在现场对仪表进行

功能设置，使用及携带灵活，价格经济；

通过计算机usb口对本仪表进行编程，界面友好，操作直

观，需要专用适配器及软件支持。

由于本产品采用数字化结构，并采取了环境温度自补偿、零点自动校准等先进技术，因此可长年保证准确度在规定范围内，不需频繁校准。

使用环境

安装位置不得有强烈振动，以及来自信号端、电源端及空间的超过iec61000-4-4系列中第三类工业现场

电磁干扰的强度，并使用环境中不得有对金属、塑料件起严重腐蚀作用的有害物质。

其它说明

关于各型号功率的计算及常见问题判断处理方法请参见《产品样本及技术手册》中的详细介绍。

本使用说明中的内容如与网站、样本等资料有不符之处，以本说明书为准。

如需对本产品进行编程、校准、请选用配套的编程器或计算机软件。