

# V18346-203112450

产品名称	V18346-203112450
公司名称	陕西欣鸿然自动化设备有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	品牌:ABB 型号:V18346-203112450
公司地址	西安市灞桥区浐河东路水岸东方1单元14栋602室
联系电话	029-83338136 15339052544

## 产品详情

v18346-203112450 v18346-203112450abb定位器总部设在瑞士苏黎世，其生产的过程自动化产品广泛应用于石油、电力、冶金、造纸、水处理等行业。abb定位器几乎涵盖了所有的自动化工业领域。其核心领域里被公认为“全球巨人”。abb定位器的引进，为现场执行器的数字化通讯，全厂的一体化管理通过了先进的工具。abb定位器突破传统的概念，采用teip11作为核心部件，结合微处理技术，内置通讯功能。通过安装，适合转动型及直行程阀门的控制，定位精度高，行程范围大：直行程：20~150mm，转动型：达125度。气容 13.5kg/小时，气耗 0.03kg/小时，通过自动零点/量程的调整，简化调试。采用传感器技术进行温度及位置补偿，具有抗振动能力高达10g，10~150hz；温度范围-40~+85 °c的卓越特点。通过hart或profibus/ff通讯接口，建立现场与控制室的实时联系，可进行参数调整，状态监控。自由组态的输出特性，最大程度地改善球阀/蝶阀的输出特性，可采用廉价的球阀/蝶阀+智能阀门定位器同时达到关断阀与调节阀的特性。

陕西欣鸿然自动化设备有限公司

联系人:宁超

热线：029-83338136

手机：15339052544

qq:1293858601

邮箱:1293858601@qq.com

传真:029-83561013

(壹) 可编程序控制器 (plc)

allen bradley 罗克韦尔 ab 1747/1756/1784/1785/2094/2098/22b-/1336f/等全系列、

siemens 西门子 s5、s7-200、300、400

abb plc 控制系统 ac800f ac31 ac800m ac800xa ac500-eco ac500

(贰) 分散式控制系统(dcs)

abb 工业机器人备件 dsqc 系列/procontic(bbc) dp800 bailey control(贝利) net90/infi90

(叁) motorola 摩托罗拉 mvme

工业用模组 mvme147 /167/177/162 系统模组

(肆) 仪表测量 阀门控制系统

entek-恩泰克: ek 系列测量, 1440 系列模块检测

abb 定位器: v18345-系列 v18348 系列

siemens 定位器/仪表: 6dr5010,6dr5020 7ml,7mf, 7me

(伍) 低压元器件

allen bradley 罗克韦尔 优势供应: 700 800f 802t 42ef 889d 440e 871a 100c 100d 全系列

siemens 西门子: 3rw、3rv、3rt、3rp、3tk、3rh、3tf68/69 等西门子软启动、断路器、接触器、继电器

(陆) 变频器控制

allen bradley 罗克韦尔: powerflex-4/40/40p/400  
powerflex-7/70/700/700h/700s/700i

abb 变频器: acs550,acs510,acs350,acs800,acs55

系统工程: 自动化系统 dcs 系统、plc 控制系统、大型进口伺服控制系统。中小型变频器/开关按钮/电机数控

产品等！

本公司将竭诚为您服务，您的满意是我们的宗旨

v18345-1010221001 v18345-1010560001 v18345-1011121001

v18345-1010521001 v18345-1011221001 v18345-1011521001

v18345-1010220001 v18345-1011220001 v18345-1011420001

v18345-1010520001 v18345-1010160001 v18345-2010421001

v18345-1027121001 v18345-1011121001 v18345-1017121001

v18345-1010421001 v18345-1027420001 v18345-1010121001

v18345-1011120001 v18345-1010420001 v18345-1011221001

v18345-1010421001 v18345-1020420001 v18345-1020421001

v18345-1010120001 v18345-1010121001 v18345-2020420001

v18345-1020120001 v18345-1020121001 v18345-2010521001

v18345-2020521001 v18345-2020121001 v18345-2010221001

黄帝问曰：厥之寒热者何也？

岐伯对曰：阳气衰于下，则为寒厥；阴气衰于下，则为热厥。

帝曰：热厥之为热也，必起于足下者何也？

岐伯曰：阳气起于足五指之表，阴脉者集于足下，而聚于足心，故阳气盛则足下热也。

帝曰：寒厥之为寒也，必从五指而上于膝者何也？

岐伯曰：阴气起于五指之里，集于膝下而聚于膝上，故阴气盛，则从五指至膝上寒，其寒也，不从外，皆从内也。

帝曰：寒厥何失而然也？

岐伯曰：前阴者，宗筋之所聚，太阴阳明之所合也。春夏则阳气多而阴气少，秋冬则阴气盛而阳气衰。此人者质壮，以秋冬夺于所用，下气上争不能复，精气溢下，邪气因从之而上也；气因于中，阳气衰，不能渗营其经络，阳气日损，阴气独在，故手足为之寒也。