

# 西门子ET200模拟量输出6ES7135-6GB00-0BA1

产品名称	西门子ET200模拟量输出6ES7135-6GB00-0BA1
公司名称	上海凯嘉德自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:6ES7135-6GB00-0BA1 ET200:模拟量输出 德国:2AO, I, 标准型, 适用A0或A1
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄7号2850室
联系电话	19916515625

## 产品详情

S7-200 smar 轴编号0、1、2，每根轴用向导组太完成都会生成与之对应的程序块及符号表，前缀是 AXISx，比如0轴，则生成的块的前缀是 AXIS0；1轴，则生成的块的前缀是 AXIS1；2轴，则生成的块的前缀是 AXIS2；

用哪一个轴则调用哪一个转的块，你附图是使用的0轴，那另外一根轴与之相同，比如你还要用1号轴，则用相同的方法只是调用前缀为 AXIS1 的块。

通过向导在组态一个轴呀。200smart支持\*多3个轴。  
更多详情请关注：[西门子变频器](#)、[西门子PLC](#)

以前用过G120变频器，不过都是PM240，看手册上，有PM240-2型，只不过功率\*大是55kW，想请教各位，在55kW以内功率范围，这2者有什么不同？可以直接替换以前用的PM240？

PM240需要一个外部制动电阻实现动态制动，PM240-2是需要一个外部制动模块实现动态制动，也就是制动大转动惯量吸收能量一个靠的是制动电阻 一个是制动模块。