

安装指导：自动扶梯防逆转、扶手带测速、梯级缺失保护三合一装置

产品名称	安装指导：自动扶梯防逆转、扶手带测速、梯级缺失保护三合一装置
公司名称	西安大明宫遗址区菱通电梯配件经销部
价格	11.00/普通
规格参数	
公司地址	西安市未央区未央路5号
联系电话	029-86458652 15691930821

产品详情

- 一、扶梯防逆转控制板资源介绍：（扶梯防逆转控制板下文简称主板）1、9点光耦隔离输入，有指示灯；2、2点继电器输出,有指示灯（最大电流5A 250VAC/30VDC）；3、使用的低功耗的单片机，全贴片焊接，多层板工艺，大面积铺地设计工艺，性能稳定可靠；4、5点状态指示灯输出，一个蜂鸣器；二、扶梯防逆转控制板功能介绍：1、常开点接法（加铁片 X0与X1接接近开关黑线）注：铁片宽为12mm，长度为安装两个接近开关距离稍大；2、常闭点接法(打孔 X0与X1接接近开关白线)：注：孔的宽大于12mm，长度为安装两个接近开关距离稍大；注：1、该功能测试办法：
a、扶梯电源断电，把三相去电机的线拆除，并用胶布包好；b、扶梯电源送电，并开梯（或检修）向上/下，手动往开梯的反方向盘车，转到一~二圈时，应该该板的Y0停止输出，Y2灯亮，蜂鸣器间隔一秒鸣叫，如需复位，请按K4（故障复位）3秒；c、如果没有保护，请按下急停，手动盘车，铁片或铁轮的孔当到达接近开关时，X0或X1能否亮，在扶梯上行时，X6灯应该常亮；在扶梯下行时，X7灯应该常亮；d、响应频率为：100Hz；八、扶手带速度偏差检测注意：1、装一个铁轮压着扶手带，当扶手带动时，铁轮跟着转动，在铁轮上钻三个孔（或以上），铁轮转一圈，接近开关(X4或X5)通断三次（或以上）；2、如果使用胶轮，那可以用AB胶在轮上平均贴上三个（或以上）的铁片，轮转一圈，接近开关(X4或X5)通断三次（或以上）；3、响应频率为：8Hz；注：试验方法：
1、开梯运行，让扶手带速度低于全速时的15%左右；2、速度持续低于全速15%的时间达到15秒左右，扶梯应该自动停止，监控板的Y5/Y6亮，蜂鸣器间隔一秒鸣叫；3、完成后，请恢复正常，在监控板上按K4按钮3秒左右复位；4、如果保护不能起作用，请检查X4与X5的灯在扶梯运行中是否闪亮，扶梯上行时X6灯亮或扶梯下行时X7灯亮；
- 九、梯级丢失检测功能：1、当梯级在接近开关范围内时，X2或X3亮；2、在扶梯自动运行时，X2或X3应该不断的亮灭；3、安装检测接近开关时，应该在扶梯运行时保证X2或X3亮（接通）的时间比灭（不通）的时间要长；4、该功能时间参数在自学习中获取，如果不需要该功能，请将COM与X2，COM与X3短接；5、需保证上与下接近开关安装位置保持一致；注：试验方法：1、拆除一个梯级；2、开梯或检修运行，缺失的梯级位置在到达梳齿板前应停止，监控板的Y4灯亮，Y0灭，蜂鸣器间隔一秒鸣叫；3、故障保护后，断电送电故障应不能复位，需按K4按钮3秒左右才可以复4、如果保护不能起作用，扶梯上行时X6灯亮或扶梯下行时X7灯亮；