

# 浙江ABB变频器维修中心 ACS800变频器显示故障8110代码维修 修好带负载测试

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 浙江ABB变频器维修中心<br>ACS800变频器显示故障8110代码维修<br>修好带负载测试 |
| 公司名称 | 上海施承电气自动化有限公司                                    |
| 价格   | .00/件  |
| 规格参数 |  |
| 公司地址 | 上海市金山区枫泾镇经商路99弄3221-3222                         |
| 联系电话 | 18930871595 17821060331                          |

## 产品详情

浙江ABB变频器维修中心 ACS800变频器显示故障8110代码维修 修好带负载测试

### 电路故障维修

在使用变频器过程中，经常会碰到变频器无输出现象。驱动电路损坏、逆变模块损坏都有可能引起变频器无输出，此外输出反馈电路出现故障也能引起此类故障现象。有时在实际中遇到变频器有输出频率，没有输出电压（实际输出电压非常小，可认为无输出），这时则应考虑一下是否是反馈电路出现了故障所致。在反馈电路中用于降压的反馈电阻是较容易出现故障的元件之一；

### 故障代码

8110

### 故障原因

模拟控制信号低于最小允许值。可能原因：错误的信号标准；或控制电缆出错。

## 故障处理方案

检查模拟控制信号标准。检查控制电缆。检查故障功能参数。

ACS 800-07-0070-3+P901ACS 800-07-0100-3+P901ACS 800-07-0120-3+P901ACS 800-07-0140-3+P901ACS  
800-07-0170-3+P901ACS 800-07-0210-3+P901ACS 800-07-0260-3+P901ACS 800-07-0320-3+P901ACS  
800-07-0400-3+P901ACS 800-07-0440-3+P901ACS 800-07-0490-3+P901ACS 800-07-0100-5+P901ACS  
800-07-0120-5+P901ACS 800-07-0140-5+P901ACS 800-07-0170-5+P901ACS 800-07-0210-5+P901ACS  
800-07-0260-5+P901ACS 800-07-0320-5+P901ACS 800-07-0400-5+P901ACS 800-07-0440-5+P901ACS  
800-07-0490-5+P901ACS 800-07-0550-5+P901ACS 800-07-0610-5+P901ACS 800-07-0140-7+P901ACS  
800-07-0170-7+P901ACS 800-07-0210-7+P901ACS 800-07-0260-7+P901ACS 800-07-0320-7+P901ACS  
800-07-0400-7+P901ACS 800-07-0440-7+P901ACS 800-07-0490-7+P901ACS 800-07-0550-7+P901ACS  
800-07-0610-7+P901