

# Fanuc 系统屏蔽系统风扇报警 OH0701说明

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | Fanuc 系统屏蔽系统风扇报警 OH0701说明 |
| 公司名称 | 河南远晟电气设备有限公司              |
| 价格   | .00/个                     |
| 规格参数 |                           |
| 公司地址 | 郑州市金水区宏明路聚福园10号楼          |
| 联系电话 | 18437828521 15037813007   |

## 产品详情

每台逆变器都有标称电压，如12V，24V等，要求选择蓄电池电压必须与逆变器标称直流输入电压一致。如12V逆变器必须选择12V蓄电池。2) 逆变器输出功率必须大于用电器的大功率；尤其是一些启动能量需求较大的设备，如电机、空调等，需要额外留有功率裕量。3) 正负极必须接线正确逆变器接入的直流电压标有正负极。一般情况下红色为正极（+），黑色为负极（—），蓄电池上也同样标有正负极，红色为正极（+），黑色为负极（—），连接时必须正接正（红接红），负接负（黑接黑）。连接线线径必须足够粗，并且应尽可能减少连接线的长度。4) 充电过程与逆变过程不能同时进行，以避免损坏设备，造成故障。5) 逆变器外壳应正确接地，以避免因漏电造成人身伤害。6) 为避免电击伤害，严禁非人员拆卸、维修、改装逆变器

## 原因与处理办法

风扇电机出现异常，如 CNC 运行过程中风扇电机停转等时，发生此报警。风扇电机风扇电机设定在 CNC 控制单元的顶部。CNC 上附设有此风扇电机的转速检测回路，在发生停转等异常情况时，会发生此报警。

## 临时处理方法

这个时候可以将8901#0 设置为1 暂时屏蔽报警，让报警变为提示信息。