

# 西门子PLC/CPU200/300/400不能上传下载程序需要解除密码（成功率高）

产品名称	西门子PLC/CPU200/300/400不能上传下载程序需要解除密码（成功率高）
公司名称	上海耀宥电气有限公司
价格	999.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:S7-400PLC 产地:德国
公司地址	上海松江区佘山镇吉业路450号4号楼303
联系电话	021-57855250 18516586104

## 产品详情

西门子PLC/CPU200/300/400不能上传下载程序需要解除密码（成功率高）

西门子300PLC公司快速修复：西门子300PLC开机无显示维修，西门子300PLC开机指示灯全亮，全闪维修，西门子300PLC电源指示灯不亮维修，西门子300PLC控制器BF、SF灯亮维修，输出端没有输出维修，输入端不能控制维修，报错维修，程序错乱维修，不能通信维修，指示灯全部亮维修，模块灯不亮维修，及PLC密码破解，解密。西门子模拟量PLC模块维修，西门子PLC模块维修，PLC模块无输出维修，输出端口坏维修，，修复率达95%以上。

什么是双向可控硅: IAC (TRI-ELECTRODE AC

SWITCH) 为三极交流开关，亦称为双向晶闸管或双向可控硅。 TRIAC 为三端元件，其三端分别为 T1 (第二端子或第二阳极)，T2 (端子或阳极) 和 G (控制极) 亦为一闸极控制开关，与 SC 的不同点在于 TRIAC 无论于正向或反向电压时皆可导通，其符号构造及外型，如图 1 所示。因为它是双向元件，所以不管 T1, T2 的电压极性如何，若闸极有信号加入时，则 T1, T2 间呈导通状态; 反之，加闸极触发信号，则 T1, T2 间有极高的阻抗所示为 TRIAC 之 V-I 特性曲线，将此图与 SCR 之 VI 特性曲线比较，可看出 TRIAC 的特性曲线与 SCR 类似，只是 TRIAC 正负电压均能导通，所以第三象限之曲线与象限之曲线类似，故 TRIAC 可视为两个 SCR 反相并联 TRIAC 之 T1-T2 的崩溃电压亦不同，亦可看出正负半周的电压皆可以使 TRIAC 导通，一般使 TRIAC 截止的方法与 SCR 相同，即设法降低两阳极间之电流到保持电流以下 TRIAC 即截止。 TRIAC 的相位控制与 SCR 很类似，但因 TRIAC 能双向导通之故，在正负半周均能触发、可作为全波功率控制之用，因此 TRIAC 除具有 SCR 的优点，更方便于交流功率控制，图 3(a) 为 TRIAC 相位控制电路，只适当的调整 RC 时间常数即可改变它的激发角，图 3(b)，(c) 分别是激发角为 30 度时的 VT1-T2 及负载的电压波形，一般 TRIAC 所能控制的负载远比 SCR 小，大体上而言约在 600V，40A 以下。