

常问问题 • 04 月/2016 年

# G120 故障复位方法

Sinamics G120、CU240B/E-2, CU250S-2

<http://support.automation.siemens.com/CN/view/zh/109736628>

---

## 目录

1 G120 故障复位的方法介绍.....	3
1.1 通过面板复位 .....	3
1.2 通过装置断电再上电复位 .....	3
1.3 通过端子命令复位故障.....	3
1.4 通过远程控制的方式复位 .....	3
1.5 通过设置故障自动复位功能复位 .....	3

---

## 1 G120 故障复位方法介绍（注意：故障能否复位取决于故障源是否已经消除）

### 1.1 通过 BOP-2 或 IOP 面板复位故障：

首先需要按到诊断菜单，在里面选择 ACKN ALL ，然后点击 OK 键就可以复位故障。

### 1.2 给装置断电后再上电，也可以复位故障。

### 1.3 通过端子命令复位故障：

故障复位功能的源参数有三个，分别是 P2103，P2104，P2105。

例如：将 DI0 设置为故障复位，只需要设置 P2103=R722.0

### 1.4 通过远程控制的方式复位故障：

在远程控制的第一个字发送 04FE，然后再发送 047E。

### 1.5 设置故障自动复位功能：

设置 P1210=1，26 时后变频器会自动复位故障；当设置 P1210=4，6 时需要保持“ on/off1”指令为 1 时变频器才会自动复位故障。