

## FL500 ( W ) 重置方法


1. 机子通电
2. 找到如下图位置,用镊子按住图中的位置(按压的时候,有回弹,说明有按到重置按键),直到电源指示灯灭掉又重新亮起,然后放开镊子;



3. 在管理界面查看机子的状态  
在管理端查看终端状态, ip 要是 10 网络的才说明是恢复到了默认, 比如 10. 254. 12. 163 这种 10 开头的 ip 地址;

### 4. 常见问题

#### 【终端出现无法勾选指派问题】

<input checked="" type="checkbox"/> 未指派 (1)				
FL500	128.055	10.254.5.124	54:9A:11:B2:05:7C	

原因: 服务器与终端的 ip 不在同一个网段

解决方案: 将服务器的 IP 设置为 10. x. x. x/255. 0. 0. 0 这种, 是 bond0:0 或是 eth0 等

**【终端无法指派或是无法上网】**

原因：请检查 bond0 和 bond0:0 是否设置了相同的 10 开头的 ip 地址

解决方法：请保证 bond0 和 bond0:0 没有设置了相同的 10 开头的 ip 地址，比如下图所示的设置就是不正确的；

The image shows a network configuration interface. On the left, four network interfaces are listed: eth0, eth1, eth2, and eth3. Each interface has a name, manufacturer (Intel Corporation I210 Gigabit Network Connection (rev 03)), and MAC address (ec:d6:8a:11:17:e2). eth0 and eth3 have a red error icon, while eth1 and eth2 have a green success icon. On the right, the configuration for bond0 and bond0:0 is shown. bond0 is configured with mode '手动配置', aggregation of eth0, eth1, eth2, and eth3, IP address 10.18.8.16, subnet mask 255.255.255.0, and default gateway 10.18.8.1. bond0:0 is also configured with mode '手动配置', IP address 10.17.23.229, and subnet mask 255.0.0.0. The default gateway for bond0:0 is empty.

网卡名称	网卡名称	网卡名称	网卡名称
eth0	eth1	eth2	eth3
网卡名称	网卡名称	网卡名称	网卡名称
Intel Corporation I210 Gigabit Network Connection (rev 03)	Intel Corporation I210 Gigabit Network Connection (rev 03)	Intel Corporation I210 Gigabit Network Connection (rev 03)	Intel Corporation I210 Gigabit Network Connection (rev 03)
实体地址	实体地址	实体地址	实体地址
ec:d6:8a:11:17:e2	ec:d6:8a:11:17:e2	ec:d6:8a:11:17:e2	ec:d6:8a:11:17:e2

配置项	配置值
端口汇聚*	<input checked="" type="checkbox"/> eth0 <input checked="" type="checkbox"/> eth1 <input checked="" type="checkbox"/> eth2 <input checked="" type="checkbox"/> eth3
模式*	手动配置
IP地址*	10.18.8.16
子网掩码*	255.255.255.0
默认网关	10.18.8.1

配置项	配置值
模式*	手动配置
IP地址*	10.17.23.229
子网掩码*	255.0.0.0
默认网关	