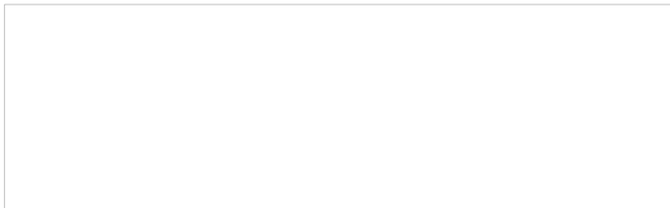


H3C ME5000串口说明

ME5000提供了串口，通过串口不仅可以恢复密码，还可以进行恢复出厂设置等操作，下面请查看详细描述。

1、ME5000分为新旧硬件平台，连接的方式也不一样。

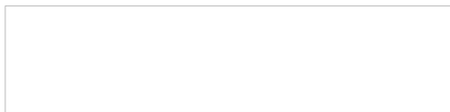
图一为新硬件平台的连接示意图，旧硬件平台是COM口直接相连的。



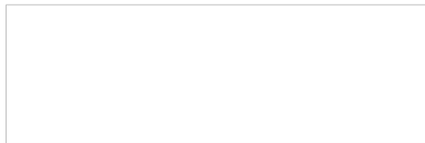
图一

2、新旧硬件平台如何区分？

通过外观比较容易进行区分，下面图二和图三分别是旧硬件平台和新硬件平台。



图二 ME5000旧硬件平台

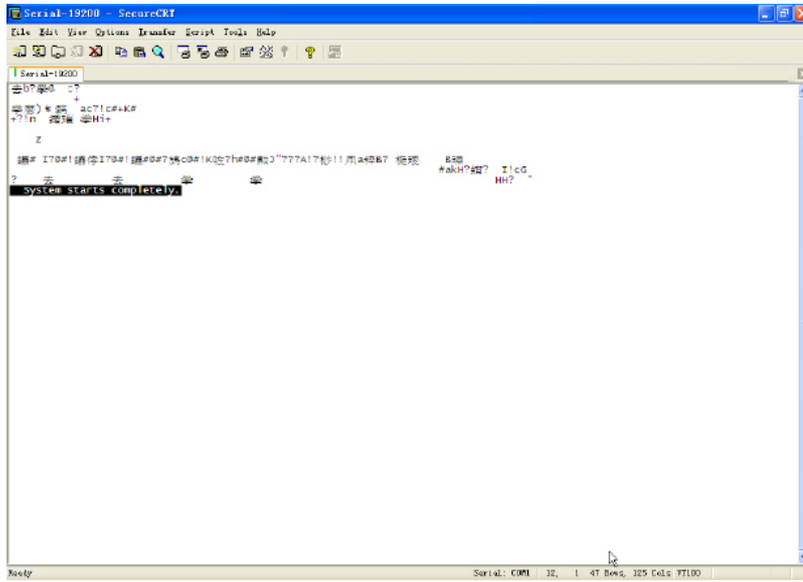


图三 ME5000新硬件平台

除了外观的差异外，硬件的LAN口也由原来的4个LAN口增加到5个，软件界面也有了很大的改变。

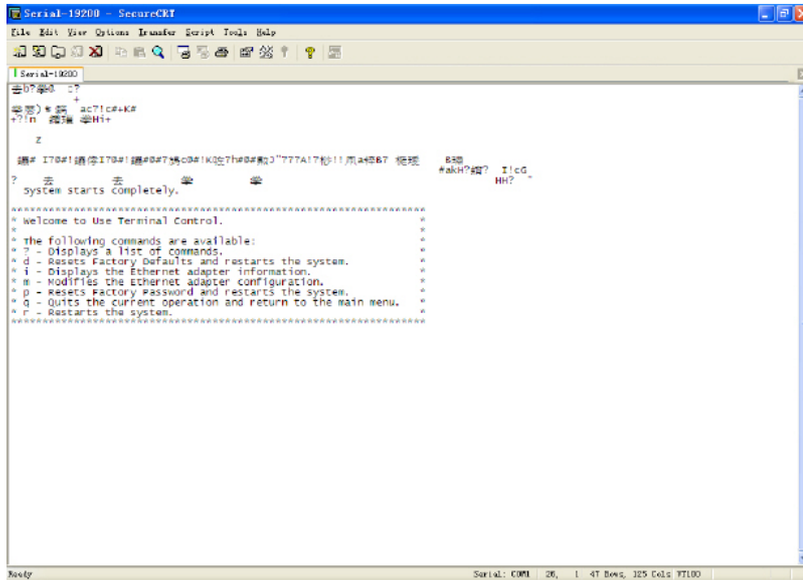
3、登入步骤：

首先，打开超级终端或者是SecureCRT，将波特率更改为19200。将串口线连接好，打开MCU，这里需要等待一段时间，等到界面上提示“System starts completely.”，这里要说明一下，如果你连接是新硬件平台的话，开始时，会有很多乱码，如图四所示，旧硬件平台不会有乱码。大约1分多重就会出现上面的提示“System starts completely.”。



图四

到这里，就到了成功的一半了，要进入配置菜单需要按“？”键，按完后会进入图五所示的界面。



图五

翻译菜单如下，具体的操作，这里不再详细说明。

```
*****
* 欢迎使用终端控制。 *
* *
* 可以对下列命令进行操作: *
* ? - 显示命令列表. *
* d - 恢复出厂默认设置并且重启系统. *
* i - 显示以太网口信息. *
* m - 修复以太网口配置. *
* p - 恢复出厂密码并且重启系统. *
* q - 离开当前配置并且返回主菜单. *
* r - 重启系统. *
*****
```