Linux系统下超级终端Minicom的使用方法 PDF转换可能丢失 图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/252/2021_2022_Linux_E7_B3 _BB_E7_BB_c103_252893.htm linux 下的超级终端minicom的使 用手册 Linux下的Minicom的功能与Windows下的超级终端功 能相似,适于在linux通过超级终端对嵌入式设备的管理以及 对嵌入操作系统的升级,现写出Minicom的使用手册 配 置minicom和使用minicom1. 启动minicom 以root权限登录系 统 使用命令 root s 则minicom启动,屏幕出现如下的界面|:

| protocols | Serial port setup | |
|-----------------|-------------------|--|
| Modem and diali | ng Screen | |
| and keyboard | Save setup as df1 | |
| Save setup as | Exit | |
| | Exit from minicom | |

,则修改modem and dialing 选项中的配置项。需要修改的是 去掉A initing string ……: , B Reset string …… 三个配置项。4.选择Save as df1 选择Save as df1选项 将修改后的配置信息进行保存为默认的配置选项。5. Exit from minicom 选择Exit from minicom 选项从配置菜单返回到命 令行。6.重新启动Minicom 使用minicom 启动minicom 在linux下通过串口连接路由器,实现超级终端的功能。 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com