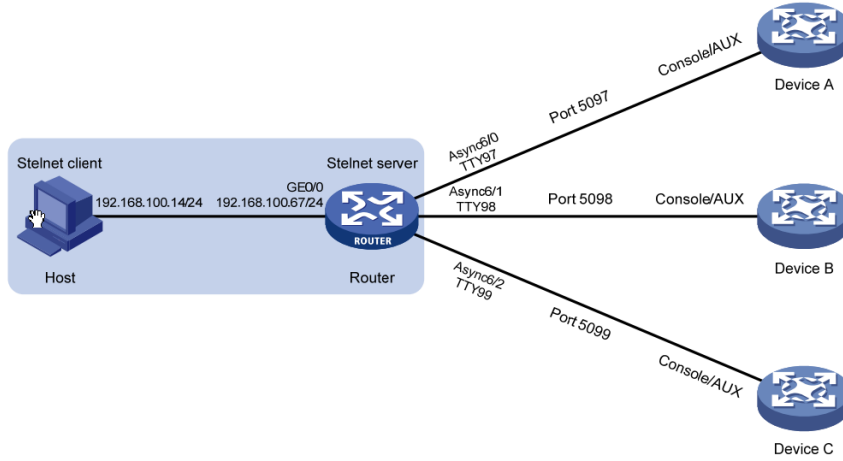


MSR 系列路由器反向Telnet典型配置举例(V7)

Telnet console zhiliao_tnNTSE 2021-07-30 发表

组网及说明

如图 所示，主机Host通过SSH方式访问Router， Router的异步串口通过全反线连接目的设备的 Console口（AUX口）。现要求：在Router上配置重定向服务器功能，使得Host能够通过Telnet重定向登录到目的设备。



96 TTY 97 9600 - N Asy6/0 0/0

97 TTY 98 9600 - N Asy6/1 0/0

98 TTY 99 9600 - N Asy6/2 0/0

99 TTY 100 9600 - N Asy6/3 0/0

100 TTY 101 9600 - N Asy6/4 0/0

101 在同一时刻同一目的设备上仅允许一个用户通过重定向服务器进行登录。

102 在使用网络异步设备时，需配置其工作在异步模式下，并使用转接器连接到目的设备。

103 全反线是连接主机串口和设备 Console 口的终端线，线序一般为 568B，一端为 12345678，即橙

白、橙、绿、白、蓝、白、绿、棕；另一端全反过来，为 87654321，即棕、棕白、绿、蓝白、

蓝、绿白、橙白、橙

106 TTY 107 9600 - N Asy6/10 0/04

.....