

如何用命令查看IX1000的机器条码

一、 组网:

略。

二、 问题描述:

IX1000的序列号可以从机器外表查看,但是如果机器已经安装到机柜上,查看的时候非常麻烦,有时甚至查看不到,这样就无法抄道机器的序列号,从而判断机器是否过保。

三、 过程分析:

可以使用ssh或者串口登录到IX1000上面,能使用命令来查看IX1000的机器条码将给我们带来很大的便利。

四、 解决方法:

1、使用串口或者ssh登录到存储内部:

输入用户名: root 密码: passwd

输入H3Cmonitor -ix1000 -get -h3cm_manuinfo命令,如下:

```
h3c-6:~ # H3Cmonitor -ix1000 -get -h3cm_manuinfo
```

the content of the manuinfo eeprom:

```
DEVICE_NAME:IX1000/Professional |
```

```
DEVICE_SERIAL_NUMBER:210235A06DA08A000016
```

```
MAC_ADDRESS:000FE2B290A6
```

```
MANUFACTURING_DATE:2008-10-22
```

```
VENDOR_NAME:H3C
```

```
MANU_SERIAL_NUMBER:210235A06DA08A000016
```

```
MAC_ADDRESS_COUNT:1,5
```

```
DEVICE_BOM:0235A06D
```

```
E_LABEL_VER:2
```

```
h3c-6:~ #
```

如上: MANU_SERIAL_NUMBER后面“**210235A06DA08A000016**”就是IX000的序列号。