

H3C B6300XLG刀片交换机说明

软件升级 王京 2014-04-07 发表

端口：

```
interface Ten-GigabitEthernet1/0/1
interface Ten-GigabitEthernet1/0/2
interface Ten-GigabitEthernet1/0/3
interface Ten-GigabitEthernet1/0/4
interface Ten-GigabitEthernet1/0/5
interface Ten-GigabitEthernet1/0/6
interface Ten-GigabitEthernet1/0/7
interface Ten-GigabitEthernet1/0/8
interface Ten-GigabitEthernet1/0/9
interface Ten-GigabitEthernet1/0/10
interface Ten-GigabitEthernet1/0/11
interface Ten-GigabitEthernet1/0/12
interface Ten-GigabitEthernet1/0/13
interface Ten-GigabitEthernet1/0/14
interface Ten-GigabitEthernet1/0/15
interface Ten-GigabitEthernet1/0/16
interface Ten-GigabitEthernet1/1/5
interface Ten-GigabitEthernet1/1/6
interface Ten-GigabitEthernet1/1/7
interface Ten-GigabitEthernet1/1/8
interface Ten-GigabitEthernet1/1/9
interface Ten-GigabitEthernet1/1/10
interface Ten-GigabitEthernet1/1/11
interface Ten-GigabitEthernet1/1/12
interface Ten-GigabitEthernet1/0/17
interface Ten-GigabitEthernet1/0/18
interface Ten-GigabitEthernet1/0/19
interface Ten-GigabitEthernet1/0/20
interface FortyGigE1/1/1
interface FortyGigE1/1/2
interface FortyGigE1/1/3
interface FortyGigE1/1/4
interface M-Ethernet0/0/0
```

说明：

1/0/1~1/0/16内部连接服务器，1/0/17~1/0/20是内部刀片交换机互连的端口。
1/1/1~1/1/12是外部端口，其中1/1/1 - 1/1/4是40G口，1/1/5 - 1/1/12是10G光口，均可作堆叠口。
1/0/17~1/0/20是内部万兆端口，可以和平行槽位的刀片交换机互连，可以做堆叠口。
M0/0/0管理口，外部看不到，可以通过机箱上的管理口来控制。
每个刀片交换机会出16个口与刀片服务器内部互连，具体对应关系是所选机箱内部的硬件决定的，在刀片服务器侧能看到，在刀片交换机这边看不到。