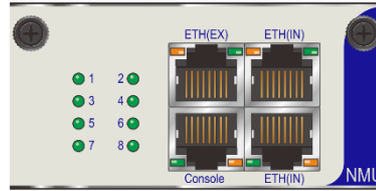
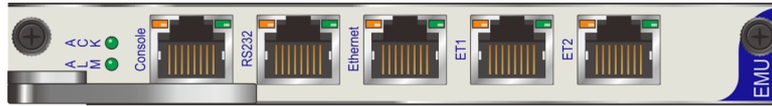


OSP1200 主控板卡



OSP2200 主控板卡



OSP5200 主控板卡

OSP 主控板卡

产品简介

OSP 平台的主控板卡采用高性能的 Power PC 架构嵌入式网络处理芯片，用来提供各板卡与主控板卡的内部通信的接口，同时能够管理各单盘的信息，整理后上报网管软件。主控板卡还提供了外部级联端口，方便连接外部第二台同类型的设备。

产品特性

- 可插拔设计，不占用槽位空间
- 采用嵌入式芯片设计，带实时操作系统
- 支持 UDP,WEB,CLI,TL1,SNMP 和北向接口等网管

产品指标

参数	指标		
	1200	2200	5200
Ethernet口用途	设备Ethernet外部接口，可以通过telnet或者OSP Scape网络管理软件查询读取设备及单盘信息		
Ethernet口数量	1		
ET口用途	设备Ethernet内部接口，可以通过此端口连接单盘IP读取信息		
ET口数量	1	2	2
Console口数量	设备串口，设备调试使用		
Console口数量	1		
RS232口数量	设备串口，可设置主控单盘信息		
RS232口数量	/	/	1
接口类型	RJ45		
最大功耗	5W		