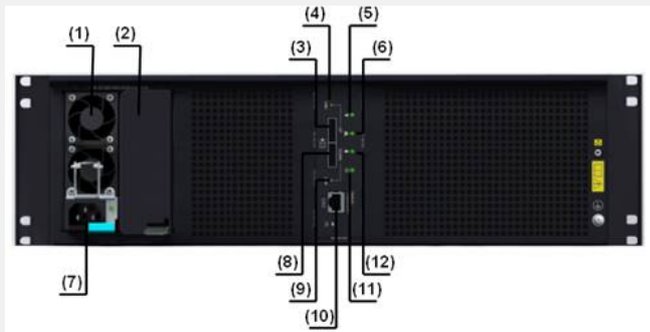


EX1500扩展柜及电池指示灯状态检查

- 一、组网需求：
无
- 二、组网图：
无
- 三、配置步骤：



| | | |
|----------------|-------------|------------------|
| (1) 电源模块 | (2) 电源假模块 | (3) 上行SAS端口 |
| (4) 上行SAS端口指示灯 | (5) 电源指示灯 | (6) 故障指示灯 |
| (7) AC电源插座 | (8) 下行SAS端口 | (9) 下行SAS端口指示灯 |
| (10) 管理串口 | (11) 心跳指示灯 | (12) 定位指示灯 (ID灯) |

DE1116后视图

扩展柜指示灯状态描述

| 指示灯 | 颜色 | 状态描述 |
|-------------------|----|--|
| 磁盘电源/定位/Active指示灯 | 绿色 | 熄灭表示磁盘未上电 常亮表示磁盘状态正常 固定2Hz频率闪烁表示从RAID控制台进行的磁盘/阵列定位 非固定频率闪烁表示磁盘正在进行读写 |
| 磁盘故障/阵列状态指示灯 | 黄色 | 熄灭表示磁盘正常 常亮表示磁盘故障 固定1Hz频率闪烁表示磁盘所在的阵列正在进行数据同步或重建 |
| 电源指示灯 | 绿色 | 熄灭表示未接AC电源 常亮表示表示本控制器已开机 |
| 心跳指示灯 | 绿色 | 固定1Hz频率闪烁表示本控制器工作正常 其他状态表示本控制器工作不正常 |
| 定位指示灯 | 蓝色 | 熄灭表示未定位 常亮表示从管理控制台进行设备定位 |
| 告警指示灯 | 黄色 | 熄灭表示本控制器工作正常 常亮表示本控制器出现严重告警 闪烁表示本控制器出现一般告警 |
| SAS接口指示灯 | 绿色 | 熄灭表示未连接 常亮表示4个通道都已经连接且无数据收发 快速闪烁表示4个通道都已经连接且有数据收发 1Hz闪烁表示线路中有1~3个通道已经连接 |

电池指示灯状态描述

| 指示灯 | 颜色 | 状态描述 |
|---------|----|---|
| 电池充电指示灯 | 绿色 | 熄灭表示电池未插上 常亮表示电池充电已完成，电池可用 闪烁表示正在充电，电池不可用 |
| 电池故障指示灯 | 黄色 | 熄灭表示电池正常 常亮表示电池告警 |

四、配置关键点：

无