

知 HPE/Aruba 5400R电源冗余/N+1/N+N/怎么冗余/有哪些冗余模式?

电源 孙轲 2021-01-17 发表

问题描述

Q: HPE/Aruba 5400R电源冗余/N+1/N+N/怎么冗余/有哪些冗余模式?

解决方法

A: HPE/Aruba 5400R zl2交换机系列提供4个电源槽位，对于偶数和奇数个的电源都允许N + 1冗余。当活动和备用电源数量相等时，将提供N + N冗余，也称为完全冗余；N+N冗余仅允许偶数数量的类似电源使用。

