

模块热插拔 (包括风扇和由)		支持	支持	支持	支持	支持	支持	支持	支持
MTBF(平均故障时间)		12.67 年	12.67 年	12.67 年	12.67年	12.67年	12.67 年	12.67 年	12.67 年
重量	描述设备重量	满配 9Kg	满配 9Kg	满配 9Kg	满配18Kg	满配18Kg	满配18Kg	满配18Kg	满配18Kg
交流电源	电源额定	AC: 100~240 V 50/60Hz	AC: 100~240 V 50/60Hz	AC: 100~240V 50/60Hz	AC: 100~240 V 50/60Hz	AC: 100~240V 50/60Hz	AC: 100~240 V 50/60Hz	AC: 100~240 V 50/60Hz DC: -48~-60V	AC: 100~240 V 50/60Hz DC: -48~-60V
	电源最大	AC: 85~264V 47/63Hz	AC: 85~264V 47/63Hz	AC: 85~264V 47/63Hz	AC: 85~264V 47/63Hz	AC: 85~264V 47/63Hz	AC: 85~264V 47/63Hz	AC: 85~264V 47/63Hz DC: -36~-72V	AC: 85~264V 47/63Hz DC: -36~-72V
温度	工作温度	长期0~40℃ 短期-5℃~55℃	长期0~40℃ 短期-5℃~55℃	长期0~40℃ 短期-5℃~55℃	长期0~40℃ 短期-5℃~45℃	长期0~40℃ 短期-5℃~45℃	长期0~40℃ 短期-5℃~45℃	长期0~40℃ 短期-5℃~45℃	长期0~40℃ 短期-5℃~45℃

认证方式	支持本地安全认证	支持	支持						
独立管理口	支持独立管理接口	支持	支持						
诊断功能	用于诊断系统与其他网络设备的连接情况	支持	支持						
系统监控	支持关键资源监控	支持	支持						
高可靠性									
冗余电源	支持双电源模块	支持	支持						
模块热插拔 (包括风扇和电源)		支持	支持						
MTBF(平均故障时间)(year)		12.67年	12.67年						
重量	描述设备重量	满配 9Kg	满配 18Kg	满配 18Kg	满配 18Kg				
交流电源	电源额定	AC: 100~240V 50/60Hz	AC: 100~240V 50/60Hz DC: -48~-60V	AC: 100~240V 50/60Hz DC: -48~-60V					
	电源最大	AC: 85~264V 47/63Hz	AC: 85~264V 47/63Hz DC: -36~-72V	AC: 85~264V 47/63Hz DC: -36~-72V					
温度	工作温度	长期0~40℃ 短期-5℃~55℃	长期0~40℃ 短期-5℃~55℃	长期0~40℃ 短期-5℃~55℃	长期0~40℃ 短期-5℃~45℃	长期0~40℃ 短期-5℃~45℃	长期0~40℃ 短期-5℃~45℃	长期0~40℃ 短期-5℃~45℃	长期0~40℃ 短期-5℃~45℃