

华为R4850N2通信电源整流模块48V50A适用于TP48200 ETP48300电源

产品名称	华为R4850N2通信电源整流模块48V50A适用于TP48200 ETP48300电源
公司名称	聚能阳光电源科技(北京)有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华为 型号:R4850N2 规格:48V50A
公司地址	北京市昌平区回龙观镇朱辛庄1-46栋第45栋4505
联系电话	17731889142

产品详情

华为R4850N2通信电源整流模块48V50A适用于TP48200 ETP48300电源

整流模块 (R4850N2)

外观

R4850N2为标效整流模块。

图4-90 整流模块的外观

(1) 电源指示灯	(2) 告警指示灯	(3) 故障指示灯
(4) 进风口	(5) 把手	

功能

将交流电转换为48V直流电。

高效率且运行稳定。

表4-61 整流模块的功能

项目

功能

热插拔 输入保护	支持热插拔 输入过欠压保护
输出保护	输入过流保护 输出过压保护 输出短路保护
过温保护 指示灯	输出限流保护 过温保护

表4-62 整流模块指示灯说明

指示灯
颜色
状态
说明

电源指示灯	绿色	常亮 常灭	整流模块有交流输入。 无交流输入。 整流模块内部损坏。
告警指示灯	黄色	0.5Hz闪烁 4Hz闪烁 常灭 常亮	人工查询状态。 整流模块处于应用程序加载状态。 整流模块无保护告警。 环境温度过高引发的整流模块限功率预告警。 环境温度过高或过低保护关机告警。 交流输入过欠压保护。 整流模块休眠关机。
常亮	故障指示灯	红色	整流模块无故障。 输出过压锁死。 整流模块内部故障引起的无输出。

整流