

HUAWEI 华为刀片嵌入式电源 ETP48200-B2A1华为通信电源 48v200A

| | |
|------|---|
| 产品名称 | HUAWEI 华为刀片嵌入式电源 ETP48200-B2A1华为通信电源 48v200A |
| 公司名称 | 山东鑫业泓盛电源科技有限公司 |
| 价格 | 155.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:华为 型号:ETP48200-B2A1 规格:48v200A |
| 公司地址 | 山东省济南市历城区山大北路19号三层355室 |
| 联系电话 | 13621375453 13505408158 |

产品详情

华为ETP48200-B2A1机架式19英寸电源 HUAWEI 华为刀片嵌入式电源
ETP48200-B2A1华为通信电源 48v200A

HUAWEI 华为刀片嵌入式电源 ETP48200-B2A1华为通信电源 48v200A 系统特点

HUAWEI 华为刀片嵌入式电源 ETP48200-B2A1华为通信电源
48v200A 电源系统支持交流或HVDC直流输入。交流输入时，电压范围为85V
AC ~ 300V AC；HVDC直流输入时，电压范围为85V DC ~ 420V DC

完善的电池管理功能

网络化设计，SMU11B提供北向FE、南向RS485、CAN，SMU11C提供北向RS485、南向RS485、CAN

具有通信、告警等功能，支持远程监控和在线升级

支持整流模块、监控模块热插拔

技术规格

参数类别

参数名称

描述

环境条件 工作温度 -40 ~ +65 ; 55 ~ 65 时, 模块功率降额方式为模块自动降额

运输温度 -40 ~ +70

贮存温度 -40 ~ +70

工作湿度 5%RH ~ 90%RH, 无凝露

贮存湿度 5%RH ~ 95%RH, 无凝露

海拔要求 0m ~ 4000m

(在2000m ~ 4000m环境下高温降额, 每升高200m, 工作温度降低1)

其他要求 没有导电尘埃和腐蚀性气体、没有爆炸危险

灰尘度、腐蚀性物质、有害生物、霉菌等指标应符合ETSI EN 300

| | | |
|------|--------|-------------------------------------|
| 交流输入 | 输入制式 | 220/380V AC三相四线 (兼容单相220V/双火110V) |
| | 额定电压 | 200/346 ~ 240/415V AC |
| | 电压范围 | 85/148 ~ 300/520V AC |
| | 输入频率 | 45Hz ~ 65Hz , 额定值为50Hz/60Hz |
| 直流输入 | 输入制式 | HVDC (HV+ , HV-) 输入 |
| | 额定电压 | 380V DC |
| | 电压范围 | 85V DC ~ 420V DC |
| 直流输出 | 输出电压范围 | - 42V DC ~ - 58V DC |
| | 输出功率 | 10000W |
| | 稳压精度 | ± 1% |

峰-峰值杂音电压 200mV

均流不平衡度 $\pm 5\%$ (50% ~ ***负载)

交流输入保护 交流输入过压保护点 输入过压保护点大于300V AC

交流输入过压恢复点 电压恢复到290V AC系统恢复输出

交流输入欠压保护点 输入欠压保护点小于80V AC

交流输入欠压恢复点 电压恢复到85V AC后系统恢复输出