

艾默生EPC481201800-HA1-HA2户外一体化通信电源柜48V120A系统

产品名称	艾默生EPC481201800-HA1-HA2户外一体化通信电源柜48V120A系统
公司名称	山东格伦德电源科技有限公司销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省济南市历城区辛祝路17号606-33号
联系电话	19560971891 19560971891

产品详情

艾默生EPC481201800-HA1-HA2户外一体化通信电源柜48V120A系统

默生集多年通信电源和户外机柜研发设计的基础上，推出的室外用一体化通信电源供电解决方案。该机柜分为一体柜和分体柜，主要由整流模块、监控模块、交直流配电单元、防雷系统、温控系统、防盗系统、蓄电池仓、用户设备仓等组成。系统集成节能休眠功能，支持高效混插功能，满足通信行业节能环保、绿色低碳的建设理念。

艾默生EPC系列户外直流电源集艾默生性能可靠的通信电源系统、完善的供配电系统、蓄电池系统、品质的户外防护机柜于一体，为各种户外通信设备提供可靠的一体化能源解决方案。

产品特点：

集成动力平台及主设备的一体化解决方案

IP55防护等级，隔离户外恶劣环境因素影响

性能优异的热交换技术，保证系统内部良好的工作环境

整流模块采用全面软开关专利技术及休眠节能专利，高效节能

天台、铁塔等多种安装方式，便于户外建站选址

整流模块无损伤热插拔技术，即插即用，更换时间小于1min

完善的电池管理，有效提高蓄电池组性能及使用寿命

网络化设计，提供多种通信接口，灵活实现远程监控组网

完备的故障保护、故障告警功能

技术规格：

输入电压：80-300Vac

输入频率：45 ~ 65Hz

输出电压：-42~ -58Vdc

满配容量：120A

系统效率：>92%

整流模块：R48-1800

监控模块：PSM-D21

防护等级：IP55

工作温度：-40 ~ 45 （北方型）

-10 ~ 45 （南方型）

物理尺寸：1500mm(H) × 600mm(W) × 630mm(D)

蓄电池仓：660mm(H) × 534mm(W) × 558mm(D) (双层)

系统重量：<150kg(不含整流模块及蓄电池组)

高集成化设计,可内置3组电池,有效利用机房面积

高效整流模块效率>96%,节能减排

完善的模块休眠功能,进一步提高系统效率

整流模块工作环境温度范围-40 ° C ~ +75'C .55"C输出不降额

整流模块和监控均支持热插拔技术,安装维护便利

智能化蓄电池管理和电池保护,延长电池使用寿命

电池防反接设计 ,有效避免因电池接反带来的安全和设备损坏危险

支持5路模拟量和9路开关量输入, 8路干接点输出,节省环境采集器开支

可通过华为主设备实现带内传输组网,节省传输资源,提高电源网管可靠性

室外电源产品已广泛应用于各大运营商和行业客户通信站点，可内置BBU等主设备和电池，一柜即成一个站点，帮助客户实现站点快速部署，解决站点寻址难、部署难、租金高等问题，同时帮助节能减排，相比传统室内站点，年制冷能耗节省40%以上。

简单：多种安装方式，轻松选址，易部署，网管远程集中管理，易运维；

高效：1U高功率密度整流模块（42.7W/incspan），业界的模块效率（高达98%），高温下可靠输出（55以下输出不降额

艾默生是以高产能的精密制造技术为基础生产高科技、高精密度、高品质的高端电源产品。透过全球化的销售网络，为客户提供本土化的服务及支持。艾默生公司从事不间断电源UPS的研发生产，已具备25年的历史。艾默生UPS电源已取得美国、加拿大、英国、欧共体、德国等认证，是获的ISO90001认证的UPS供应商。艾默生UPS公司是一家国际性的电源公司，其对商业信誉的重视和对客户的负责精神，集团在中国投资设立了UPS制造工厂。艾默生UPS电源行销全球，分公司及研发中心遍布世界各地。