

中恒APR48-3G高频通信电源48V直流电源

产品名称	中恒APR48-3G高频通信电源48V直流电源
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	品牌:中恒 型号:APR48-3G 产地:杭州
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

中恒APR48-3G，中恒APR48-3G电源48V，中恒APR48-3G高频电源48V

产品特点：

*宽的交流输入电压范围 灵活的模块化设计，系统扩容方便快捷 预置典型配置软件
安装灵活多样 *更换，不需手调 真正的热插拔

技术参数：

交流输入

输入电压范围：90V ~ 300V（单相三线） 输入频率范围：45Hz ~ 55Hz

功率因数：>0.99（50 ~ ***RRC） 直流输出 输出电压范围：43V ~ 57.6V连续可调

效率：>90% 稳压精度：<±0.5% 系统配置

交流输入：三相五线制，输入电压范围90 ~ 300V

保护功能：具有进线过载及短路保护功能。单独控制每个整流器的配电，提供整流器过载及短路

*二重保护。交流输入具有C级防雷及告警功能 直流输出： MCB：16路：63A ~ 100A

24路：1A ~ 63A 熔断器：10路：NH00，2A ~ 160A 6路：NH01，2** ~ 250A

电池分路：500A及以下*2路，二次下电可选

系统容量：48V/300A，48V/600A，24V/900A，48V/900A

可配置的整流模块：APR48-3G-48V/1800W，APR48-ES-48V/2000W

（***模块），NPR48-3G-48V/2900W，APR24-3G-24V/1440W 可配置的监控模块：SM45(SC100)

接线方式：上、下线进出或根据用户要求选择

中恒NPR48-3G通信电源模块技术参数

交流工作电压:70 ~ 300Vac

交流额定工作电压:185~275Vac

交流输入频率:45~55Hz

额定输出功率:2900w

电压预置精度: $\pm 0.1V$

调整率: $\pm 0.1V$

功率因数: >0.99

冷却方式:智能风冷

效率:92%峰值 $>90\%$ (30-99%额定输出功率, 220Vac交流输入)

工作温度范围: $-10^{\circ}C \sim 50^{\circ}C$

储运温度范围: $-40 \sim 70^{\circ}C$

重量:2.7kg

尺寸:63mm(W) \times 286mm(D) \times 176mm(H)

优势特点

高可靠性

长寿命

高功率密度

高效率

全数字化控制

高智能

体积小

重量轻

低输入谐波分量

所有技术指标均远远优于行业标准

比普通的整流器效率高5个百分点以上

尤其适用于需要高效节能的移动基站

产品在范围内符合CE、UL、TUV、cTUVus标准

小型节能，站点美观。

模块化配置，易扩容。

快速部署，工程量小。

散热性能优良。

场景限制少，能满足差异化客户需求。

高防护等级设计，满足户外长期使用。