

■ 北京总部

地址：北京市经济开发区青云店科技园8号
热线电话：400-678-1139 010-8021 3333
邮箱：risun@chinarisun.com
网址：www.chinarisun.com

■ Headquarters, Beijing

Add: No.8 Qingyundian, Beijing Economic-Technological Development Area, China
Tel: +86-400-678-1139 +86-010-8021 5955
Email: risun@chinarisun.com
Website: www.chinarisun.com

■ 上海市办事处

地址：上海市金山区金衙路86号
电话：021-3791 3111 137 9526 2222

■ Shanghai office

Address: 86 Jinge Road, Jinshan District, Shanghai
Tel: +86-0771-5552 021

■ 浙江省办事处

地址：杭州市江干区凯旋路195号
电话：0571-8708 6222 138 6719 5007

■ Zhejiang office

Address: 195 Kaixuan Road, Jianggan District, Hangzhou
Tel: +86-021-3791 3111 +86-137 9526 2222

■ 广西省办事处

地址：南宁市青秀区民族大道131号航洋国际购物中心一层
电话：0771-5552 021

■ Guangxi Office

Address: 1st Floor, Hangyang International Shopping Center, No.131 Minzu Avenue, Qingxiu District, Nanning
Tel: +86-0771-5552 021

■ 河北省办事处

地址：沧州市渤海西路聚欣家园4号楼3单元101室
电话：0317-8251 234 133 1337 2533

■ Hebei office

Address: Room 101, unit 3, building 4, Juxin Jiayuan, Bohai West Road, Cangzhou City
Tel: +86-0317-8251 234 +86-133 1337 2533

■ 广东省办事处

地址：深圳市龙岗区龙兴街11号
电话：0755-2883 7906 138 0885 6557

■ Guangdong office

Address: No.11, Longxing street, Longgang District, Shenzhen
Tel: +86-0755-2883 7906 +86-138 0885 6557

■ 内蒙古自治区办事处

地址：呼和浩特市玉泉区七彩城1号楼一单元1505号
电话：183 4716 6677

■ Inner Mongolia office

Address: No. 1505, Unit 1, Building 1, Qicai Cheng, Yuquan District, Hohhot City
Tel: +86-183 4716 6677

■ 山东省办事处

地址：青岛市李沧区九水东路356号
电话：0532-8879 0489 139 6307 6361

■ Shandong Office

Address: No. 356, Jiushui East Road, Licang District, Qingdao
Telephone: +86-0532-8879 0489 +86-139 6307 6361

■ 青海省办事处

地址：西宁市城西区胜利路68号景林佳苑二号楼2094室
电话：0971-8124 565 138 9711 8234

■ Qinghai office

Address: room 2094, building 2, jinglinjiayuan, 68 Shengli Road, Chengxi District, Xining City
Tel: +86-0971-8124 565 +86-138 9711 8234

■ 辽宁省办事处

地址：沈阳市和平区南湖五金公司D座D2064号
电话：024-2388 4280 139 4033 3911

■ Liaoning Office

Address: No. d2064, block D, Nanhu Hardware Company, Heping District, Shenyang
Tel: +86-024-2388 4280 +86-139 4033 3911

■ 江苏省办事处

地址：连云港市海州开发区新浦工业园珠江路21号
电话：0518-8609 5755 137 0513 6767

■ Jiangsu Office

Address: No.21 Zhujiang Road, Xinpu Industrial Park, Haizhou Development Zone, Lianyungang City
Tel: +86-0518-8609 5755 +86-137 0513 6767

■ 美国办事处 United States office

Add: 828 Van Dyck Ct Sunnyvale
California 94087 United States
Mob: +1 510 949 7103

■ 尼日利亚办事处 Nigeria office

Address: Larch Residence, Alder Wood Estate Kado Abuja Nigerian
Hotline: +234 90 99995188

RISUN | 日昌®

日昌电气股份有限公司

RISUN ELECTRICS CO.,LTD.

△ 本手册资料由“日昌电气股份有限公司”印制，仅用于说明本公司的概况、产品和服务等相关信息。日昌电气可能因业务发展、技术升级或工艺改进而更改本手册有关内容，或对本手册的印刷错误及不准确的信息进行必要的修订，恕不另行通知。

We reserve the right to make technical changes or modify the contents of this document without prior notice. All the agreed particulars shall prevail. All Right Reserved.

采用环保纸印刷

Use of environmentally friendly printing paper



扫一扫 关注我们
Scan QR code to
follow us



GGD

光伏并网设备



GGD 光伏并网设备

概述

该产品主要应用于大功率光伏并网发电系统，串接在并网逆变器（或交流汇流箱）和电网之间，产品具有电网低压、电网过压、输入防雷系统过流、电网隔离等一系列保护，多功能电表显示与故障状态指示使系统运行状态一目了然，产品通过行业标准 CC 认证、CE 认证 S09001 质量管理体系认证等。

主要特点

- 预留计量电表及采集器安装位置；
- 计量电表可视窗、铅封口（防窃电）
- 产品的集成化设计理念，配电部分与计量部分完全隔离，降低电磁干扰
- 光伏专用塑壳重合断路器，性能更可靠；
- 可配套在线电能质量监测、防孤岛保护装置、故障解列装置等
- 室外与室内安装可选，安装更方便；
- 支持特殊要求及功能定制。

并网开关

剩余电流保护器	1、电网断电或偏压 >20% 时，自动分闸； 2、电网恢复正常时，自动合闸； 3、手动操作与自动操作可切换；
常熟塑壳重合闸	1、电网断电或偏压 >20% 时，自动脱扣 (0~10 延时脱扣时间可调)； 2、电网恢复正常时，自动合闸； 3 手动操作与自动操作可切换；

技术参数

产品型号	RG100-500K
常见组串式逆变器功率	5kw、10kw、15kw、20kw、25kw、30kw、40kw、50kw、60kw
逆变器输入路数	1 路~8 路 (建议配套交流汇流箱)
并网输出路数	1 路
并网要求	三相并网
并网电压	380Vac
开关品牌 (可选)	首先电气、德力西、正泰、常熟、ABB、施耐德

保护功能

短路保护	有
防雷保护	有 (标称电流 : In:20KA, lmax: 40KA, up s4KA)
隔离保护 (可视断点)	有 (刀闸 / 手拉式隔离开关)
过欠压保护	有
自动重合闸	有
面板手动分合闸	有
选配功能	1、在线电能质量监测仪 ;2、防孤岛保护装置 ;3、故障解列装置 ;

并网开关

剩余电流保护器	1、电网断电或偏压 >20% 时，自动分闸； 2、电网恢复正常时，自动合闸； 3、手动操作与自动操作可切换；
常熟塑壳重合闸	1、电网断电或偏压 >20% 时，自动脱扣 (0~10s 延时脱扣时间可调)； 2、电网恢复正常时，自动合闸； 3 手动操作与自动操作可切换；

环境适用

温、湿度	工作温度 :-25 至 +60; 存储温度 :-40 至 +70; 湿度 :0-90% 无凝霜无腐蚀性气体场所 (若有, 请特殊说明)
使用海拔	≤ 3000M
耐盐雾	标配盐雾试验 336 小时

常规参数

柜体材质	冷轧板喷塑、不锈钢
适用场所	室内型 (可定制是外型)
柜体类型	配电仓、计量仓、互感器仓、隔离开关仓
安装方式	立式
柜体尺寸 (深 * 宽 * 高)	600mm*800mm*2200mm
参考重量	待定