

G2-SCC

锦浪通讯柜

锦浪 G2-SCC 光伏子阵通讯柜，广泛适用于大型工商业及地面电站项目，通讯柜内含数据采集器等通讯设备，实现对光伏发电系统中逆变器、环境监测仪和电表等设备的数据采集、汇集作用。可选配 PLC、环网交换机、光纤终端盒等设备，满足各种现场使用要求。

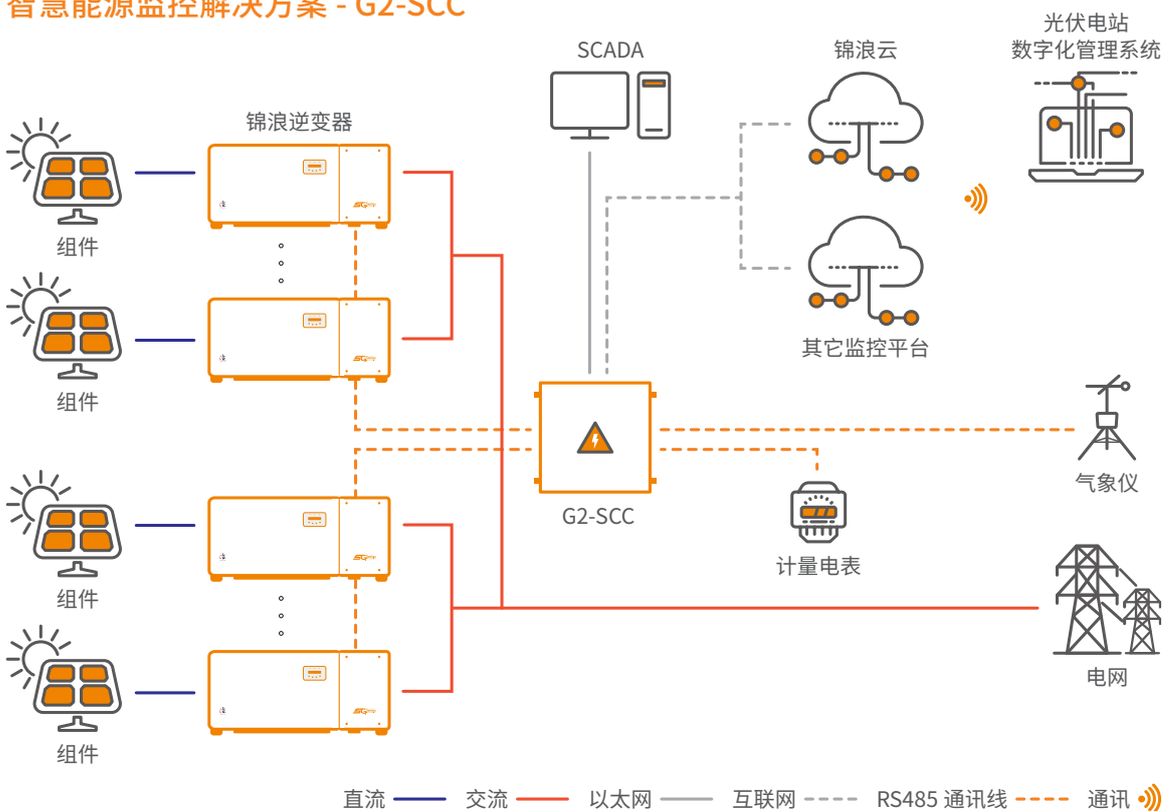
产品特点

- 支持与本地监控系统对接数据
- 多通道数据转发
- 地址一键分配和防逆流功能
- 支持电表、气象站等设备接入
- 逆变器远程升级



G2-SCC

智慧能源监控解决方案 - G2-SCC



技术规格表

G2-SCC

| | |
|-----------------------|--|
| 产品型号 | G2-SCC |
| 通讯参数 | |
| 支持设备类型 | 锦浪逆变器 |
| 支持设备数量 ⁽¹⁾ | ≤ 120 |
| RS485 | COM × 8, 1200 ~ 19200 bps, 通信距离 ≤ 1000 m |
| 以太网通讯 | LAN × 1, 10 / 100 Mbps 自适应, 通信距离 ≤ 100 m |
| 通讯协议 | |
| RS485 | Modbus-RTU, IEC60870-5-103, DLT645 |
| 以太网 | Modbus-TCP, IEC60870-5-104 |
| 电气参数 | |
| 交流供电电源 | 100 ~ 240 V, 50 Hz / 60 Hz |
| 直流供电电源 | 9 ~ 36 V |
| 工作功耗 | 5 W @ 12 VDC |
| 环境参数 | |
| 工作环境温度 | -40 ~ +80°C |
| 存储温度 | -40 ~ +80°C |
| 工作湿度 | ≤ 85%, 相对湿度无冷凝 |
| 最高工作海拔 | 4000 m |
| 物理参数 | |
| 尺寸(宽 × 高 × 深) | 700 × 700 × 220 mm |
| 防护等级 | IP65 |
| 安装方式 | 挂墙安装 |
| 其它 | |
| 认证 | CE, RoHS |

(1) 逆变器之间必须先用 RS485 线串联。