



配置灵活



运行稳定



操作简单



- 即插即用, 方便快捷
- 金属外壳, 美观耐用
- 支持本地和远程监控
- 外置卡槽, 维护方便
- 低流量耗费, 更经济
- 外置天线, 通信更可靠
- 实时数据监控, 方便随时随地查看

GPRS 模块技术参数

基本参数	
连接逆变器数量	1
逆变器通信接口	USB3.0
无线天线选项外置	SMA 防水胶棒天线
数据采集间隔	可远程配置
参数设置方式	远程 Web、APP
数据访问方式	远程服务器
工作电压 (V)	DC 5
工作电流 (mA)	130 (600 Peak)
无线参数	
无线发射功率	GSM850/EGSM900: 5dbm ~ 32.5dbm、DCS1800/PCS1900: 0dbm ~ 29.5dbm
无线接收灵敏度	< -108.5dBm
无线工作频率	GSM850, EGSM900, DCS1800, PCS1900
GPRS 连接特性	GPRS 多时隙等级为 10 (默认) GPRS 移动台等级 B
环境参数	
工作温度 (°C)	-10~+60
工作湿度	0%-90% 相对湿度, 无冷凝
存储温度 (°C)	-40~+85
存储湿度	< 40%
防护等级	IP65
其他参数	
外观尺寸 (长 * 宽 * 高 mm)	156*52*30
重量	140g
认证	SRRC
质保	2 年
通讯资费	5 年