

# 数据采集器

## GPRS / WIFI / 4G / 以太网

随时随地关注您的系统



- ◆ 外置指示灯设计, 采集器状态一目了然;
- ◆ 即插即用, 逆变器内部取电, 无需外部电源, 安装更便捷;
- ◆ 独立模块, 保护逆变器内部零件, 杜绝隐患;
- ◆ IP65防水设计, 抵御恶劣天气, 提高设备稳定性;
- ◆ 插拔式设计, 易于安装和更换;
- ◆ 终端用户可通过小麦智电APP随时查看发电收益。

**Deye**

股票代码: 605117

品类型号	LSG-3	LSG-4	LSW-3	LS4G-3	LSE-3
远程通信接口	GPRS	GPRS	WiFi	4G	LAN
工作频率	GSM850/EGSM900 /DCS1800 /PCS1900MHz	GSM850/EGSM900 /DCS1800 /PCS1900MHz	2.142GHz~2.484GHz	704MHZ-960MHZ 1710MHZ-2690MHZ	10M / 100M 自适应
卫星定位	/	GPS / 北斗 <15m	/	/	/
天线选项	外置 GPRS 棒式天线		外置 Wifi 棒式天线	外置 4G 棒式天线	/
数据接口	RS485 / RS232 / TTL				
工作电压	DC4.7V~DC15V				
工作功率	3W		1.5W	5W	1W
SIM 卡	芯片卡/MicroSIM		/	MicroSIM	/
数据存储	2M Flash (2M-16M 可选)				
工作温度	-40°C~+85°C				
工作湿度	<90% (无冷凝)				
连接逆变器数量	1台				
串口通信速率	9600bps (1200-115200bps 可调)				
数据采集间隔	5分钟 (1-15分钟可选)				
用户配置	AT+指令集				
	远程服务器				
	蓝牙		APP / Web	4G	LAN
固件升级	远程升级				
其他	实时控制, 断点续传				

Solarman数据采集器支持GPRS、Wifi、4G、以太网多种通讯方式, 通过本地模式它可以现场采集和配置逆变器参数。它可以通过Solarman平台对光伏系统进行远程监控和配置, 从而以最低的消耗和最高的效率对光伏系统进行管理。