GOODWE

蓝牙模块 快速安装指导 ^{蓝牙模块规格}	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
技术参数	蓝牙模块
输入电压	5V
功耗	0.3W
尺寸(宽×高×深)	67.5mm*24mm*11mm
温度范围	-25°C~60°C
工作海拔	<4000m
防护等级	IP20
安装方式	插入式
传输速率	UART:115200bps
频率范围	2.402GHz - 2.480GHz
连接距离	≤10m
安全使用寿命(年)	≥25

连接蓝牙模块

. _ .

将蓝牙插入COM端口(USB型通讯端口)



Α

SolarGo

- 1.确认蓝牙热点名称即为逆变器序列号最后八位。
 注:如需使用蓝牙,请重新启动逆变器。
- 2. 打开智能手机的蓝牙功能。
- 注: 蓝牙模块主要用于逆变器参数的配置,配置完成后,请 取下蓝牙模块并插入其他通讯模块或防水塞。

蓝牙配置

1. 在谷歌Play/苹果APP Store中搜索SolarGo,或 扫描右侧二维码下载。如果您已经安装此程序, 请跳过此步骤。



注:配置逆变器参数时需使用SolarGo。

SolarGo APP

В

1. 打开SolarGo,连接至名为SOL-BLE*的设备 注:*代表逆变器序列号的最后八位数字





(I

安装商

0

1/1

SOL-BLE205G0484

🗌 记住密码



固德威技术股份有限公司 中国 苏州 高新区紫金路90号 T:+400-998-1212 www.goodwe.com service@goodwe.com