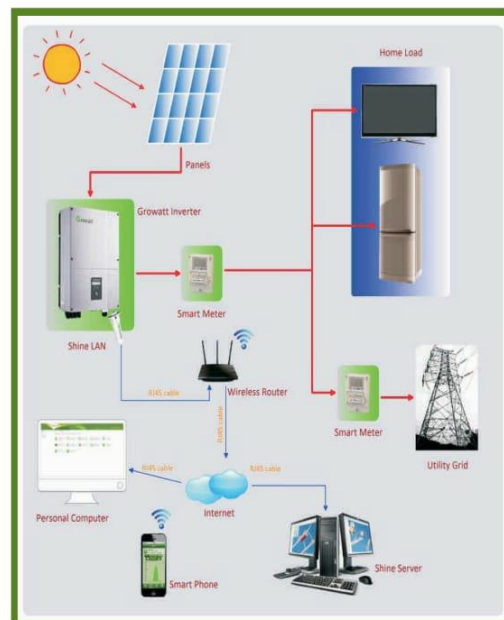




Новое решение для частных домов

- ▶ Прост в использовании
- ▶ Plug-and-play
- ▶ Прямой обмен данными через RJ45
- ▶ Удаленное обновление прошивки
- ▶ Бесплатный мониторинг через Shine Server



GROWATT NEW ENERGY TECHNOLOGY Co.,LTD

A: No.28 Guangming Road, Longteng Community, Shiyan, Baoan District, Shenzhen, P.R.China.

T: + 86 755 2747 1900 F: + 86 755 2749 1460 E: info@ginverter.com

Данные	ShineLan
Характеристики	
Габариты	144/80/38 мм
Вес	100г
Язык устройства	Английский, Китайский
Сертификат	FCC/CE
Беспроводная связь	
Тип связи	WiFi
Стандарт	802.11 b/g/n
Частота	2.412GHz ~ 2.484GHz 2.5 dBi Антенна
Безопасность	WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK/WAPI
Шифрование	WEP64/WEP128/TKIP/AES
Связь через провод	
Скорость передачи данных UART	9600bps
Скорость передачи данных Ethernet	100Mbps
Тип интерфейса	RS232 、 RJ45
Индикатор	Светодиодный
Параметры оборудования	
Рабочее напряжение	9V(+/-20%)
Рабочий ток	100mA ~ 300mA
Рабочая температура	-25°C ~ +55°C
Температура хранения	-30°C ~ +60°C
Параметры ПО	
WLAN IP Сервер	192.168.10.100 ShineServer
Автопереключение между сетями	Поддерживается
Способы обновления прошивки	Встроенный сервер/Удаленный FTP сервер
Параметры приложения	
Связь с инвертором	RS232(Modbus RTU protocol)
Связь с сервером	RJ45 роутер (Modbus TCP protocol)
Поддерживаемы маршрутизаторы	Общий маршрутизатор (включая проводной, беспроводной и 3G)
Пользовательский интерфейс	Встроенный сервер (браузер))
Макс. расстояние	100м
Интервал передачи данных	5 минут (по умолчанию) server.growatt.com
URL сервера	

Гарантийный талон

Дата продажи товара _____

Торговая организация, тел.: _____

Подпись продавца (М.П.) _____

В случае ремонта необходимо обратиться к вашему продавцу.

Возможны отличия в конструкции оборудования,
которые не отображены в паспорте.

Копирование данного документа разрешено только при ссылке на первоисточник:
inventory.ru