

Growatt ShineWiFi-S

- Instalación fácil y sin cable
- 50 metros de alcance, amplia cobertura
- Almacenamiento incorporado, 1 mes de datos
- Monitoreo y mantenimiento en línea



P O W E R
- I N G
T O M O -
R R O W

Growatt
powering tomorrow

www.ginverter.com

Parámetros Wireless

Wireless standard	802.11 b/g/n
Rango de frecuencia	2412M ~ 2472M
Potencia de transmisor	802.11b: 16±2 dBm (@11Mbps) 802.11g: 14±2 dBm (@54Mbps) 802.11n: 13±2 dBm (@HT20, MCS7)
Sensibilidad del receptor	CCK, 1 Mbps : -90dBm CCK, 11 Mbps: -85dBm 6 Mbps (½ BPSK): -88dBm 54 Mbps (3/4 64-QAM): -70dBm HT20, MCS7 (65 Mbps, 72.2 Mbps): -67dBm

Parámetros de hardware

Interface de datos	RS232(protocolo Modbus RTU)
Voltaje de operación	9V(+/-15%)
Corriente de operación	100mA

Parámetros de aplicación

Servidores soportados	ShineServer
Comunicación con inversor	RS232(protocolo Modbus RTU)
Comunicación con servidor	TCP2(protocolo Modbus)
Red soportada	2.4G WIFI
Máximo rango de comunicación	50m
Consumo máximo de potencia de transmisión	1.2W
Tipo de configuración	Configuración APP
Intervalo de transferencia de datos	5 minutos
Servidor default URL	server.growatt.com

Datos generales

Dimensiones en mm	135/79/29
Peso	60g
Lenguaje del manual	Inglés, Chino
Temperatura de operación	-40°C ~ +85°C
Garantía	1 año