

Replus Wi Fi (Externo)



Información General

Dimensiones(Largo/Ancho/Altura)	135mm*79mm*29mm
Peso	63g
Idioma del software	Inglés, Chino
Idioma del manual	Inglés, Chino

Parámetros Inalámbricos

Certificación	FCC/CE
Tipo de red inalámbrica	Wi-Fi
Protocolo de red inalámbrica	802.11 b/g/n
Rango de frecuencia	2.412GHz ~ 2.484GHz
Potencia de transmisión	802.11b: +20dBm(Max.)
	802.11g: +18dBm(Max.)
	802.11n: +15dBm(Max.)
Sensibilidad del receptor	802.11b: -89dBm
	802.11g: -81dBm
	802.11n: -71dBm
Ganancia de Antena	2.5 dBi

Parámetros de Hardware

Interfaz de datos	UART: 9600bps
	Ethernet: 100Mbps
Voltaje de operación	9V(+/-5%)
Corriente de operación	100mA ~ 300mA
Temperatura de operación	-25°C ~ +55°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C ~ +125°C

Parámetros de Software

Tipo de red	Modo AP (punto de acceso);
	Modo de operación (con AP suave)
Modo de seguridad	WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK/WAPI
Encriptación	WEP64/WEP128/TKIP/AES
IP preconfigurado WLAN	192.168.10.100

Parámetros de Aplicación

Comunicación del inversor	RS232(Protocolo RTU Modbus)
Comunicación del servidor	Wi-Fi via router(Protocolo RTU Modbus)
Compatibilidad de Router	Router Inalámbrico (Incluido router 3G)
Interfaz de configuración del usuario	Servidor web integrado (Navegador de Internet)
Rango de máximo de comunicación	100m
Intervalo de transferencia de datos	5 Minutos

Others

Garantía	1 año
----------	-------