



DTU-W100/G100 3rd Gen

Nueva Alta Gama,
ideal para su fácil y seguro monitoreo

Lo más destacado

- ✓ Vigilancia a nivel de módulo y almacenamiento de datos
- ✓ Integrado para usar, simplemente conecte y disfrute
- ✓ Extremadamente amigable para visualizar
- ✓ Asistente de diseño de instalación local para garantizar la calidad en la instalación
- ✓ Comunicación mejorada con el Microinversor y el servidor con el nuevo sistema de alarma

Model	DTU-W100	DTU-G100
Comunicación a la Nube		
Señal	WIFI(802.11b/g/n)	GSM(850/900/1800/1900MHz)
Tasa de muestreo	por 15 minutos	
comunicación en el Microinversor		
Señal	2.4GHz Propiedad de RF (Nórdico)	
Máxima distancia (espacio abierto)	150m	
Monitoreo del límite de datos de los paneles solares	99 ¹	
Interacción		
LED	Indicador LED	
APP	APP local	
Suministro de Energía (Adaptador)		
Tipo	Adaptador externo	
Adaptador de entrada de voltaje/frecuencia	100~240V AC / 50 or 60Hz	
Adaptador de voltaje/corriente de salida	5V / 2A	
Consumo de energía	1.0W (típico), 5W (máximo)	
Datos Mecánicos		
Rango de temperatura ambiente (°C)	-20°C~55°C	
Dimensiones (An X Al X Pr mm)	143 X 33 X 12.5	
Peso	0.1kg	
Opciones de instalación	Plugín directo	
Características		
Compliance	FCC 15B, FCC 15C, EN62368-1, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN301489, EN300328, EN300440	
Garantía estándar	2 años	

*1 Dependiendo del entorno de instalación, por favor consulte el manual del usuario para más detalles.

