



DTU-W100/G100 3ª geração

Novo mercado,
ideal para seu monitoramento fácil e seguro

Destaques

- ✓ Monitoração em nível de módulo e armazenamento de dados
- ✓ Integrado para usar, plug and play simplesmente
- ✓ Extremamente fácil de usar para exibir visualmente
- ✓ Assistente de instalação local projetado para garantir a qualidade da instalação
- ✓ Comunicação otimizada com microinversor e servidor com novo sistema de alarme

Modelo	DTU-W100	DTU-G100
Comunicação com a Nuvem		
Sinal	WIFI(802.11b/g/n)	GSM(850/900/1800/1900MHz)
Taxa de amostragem	Por 15 minutos	
Comunicação ao Microinversor		
Sinal	2,4GHz Proprietário RF(Nórdico)	
Distância máxima (espaço aberto)	150m	
Monitorando o limite de dados dos painéis solares	99 ¹	
Interação		
LED	Indicador LED	
APP	Local APP	
Fonte de alimentação (adaptador)		
Tipo	Adaptador externo	
Tensão/frequência de entrada do adaptador	100 ~ 240V CA/50 ou 60Hz	
Tensão de saída do adaptador/corrente	5V / 2A	
Consumo de energia	1,0W (típico), 5W (máximo)	
Dados Mecânicos		
Faixa de temperatura ambiente (°C)	-20°C~55°C	
Dimensões (L x A x P)	143 X 33 X 12.5	
Peso	0.1kg	
Opções de instalação	Direct plugin	
Características		
Conformidade	FCC 15B, FCC 15C, EN62368-1, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN301489, EN300328, EN300440	
Garantia padrão	2 anos	

*1 Dependendo do ambiente de instalação, consulte o manual do usuário para obter mais detalhes.

