

**NEUE**  
AKTUALISIERUNG



## DTU-W100/G100 3rd Gen

Gehobener Markt,  
Ideal für einfache und sichere Überwachung

### Highlights

- ✓ Überwachung auf Modulebene und Datenspeicherung
- ✓ Zur Verwendung integriert, einfaches Plug-and-Play
- ✓ Extrem benutzerfreundlich beim visuellen anzeigen
- ✓ Entworfener örtlicher Installationsassistent, um die Installationsqualität zu garantieren
- ✓ Optimierte Kommunikation mit Mikrowechselrichter und Server mit neuem Alarmsystem

Modell	DTU-W100	DTU-G100
<b>Kommunikation zur Cloud</b>		
Signal	Wi-Fi (802,11 b/g/n)	GSM (850/900/1800/1900 MHz)
Musterrate	Pro 15 Minuten	
<b>Kommunikation an Mikrowechselrichter</b>		
Signal	2,4 GHz Proprietäre RF (Nordisch)	
Maximalabstand (offener Raum)	150 m	
Überwachungsdatenbegrenzung der Solarpaneele	99 <sup>1</sup> Paneele	
<b>Interaktion</b>		
LED	LED-Anzeige	
Anwendung	örtliche Anwendung	
<b>Stromversorgung (Adapter)</b>		
Typ	Externer Adapter	
Adaptereingangsspannung/-frequenz	100~240 VAC / 50 oder 60 Hz	
Ausgangsspannung/-strom	des Adapters 5 V/2 A	
Stromverbrauch	1,0W (typisch), 5 W (maximal)	
<b>Mechanische Daten</b>		
Umgebungstemperaturbereich (°C)	-20 °C~55 °C	
Abmessungen (BxHxT)	143x33x12,5	
Gewicht	0,1 kg	
Installationsoptionen	Direktes Einstecken	
<b>Merkmale</b>		
Einhaltung	FCC 15B, FCC 15C, EN62368-1, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN301489, EN300328, EN300440	
Standardgarantie	2 Jahre	

\*1 Nach der Installationsumgebung beziehen Sie sich bitte auf die Bedienungsanleitung für nähere Einzelheiten.

