

Zubehör

» Solis Datenerfassungsgerät

Solis-Überwachungssystem



Einfach und leicht

- Plug & Play, einfach zu bedienen

Stabil

- Stabile Netzwerkverbindung, Datenübertragung in Echtzeit

Intelligent

- Keine Wi-Fi-Konfiguration erforderlich, intelligente RF-Verbindung

Effizient

- Fernüberwachung, ermöglicht Überwachung der mobilen APP und der Website in Echtzeit



RF-Stick



RF Gateway

Datenblatt

Modell-Name	Solis-Link; RF-Stick	Solis-Link; RF-Gateway
-------------	----------------------	------------------------

Drahtlose Parameter

Demodulation	FSK
Datenrate	9.6 kbps
Sendeleistung	+20 dBm
Offset der Sendefrequenz	20 KHz
Bandbreite des Übertragungskanals	<8 KHz
Bandbreite des Empfangskanals	200 KHz

Parameter der Hardware

Datenschnittstelle	RS 485	Anpassungsfähig 10 / 100 Mbps
Betriebsspannung	Gleichstrom 5 V ~ Gleichstrom 12 V	Gleichstrom 5.0 V (+/-5%)
Max. Betriebsspannung	15 V	12 V
Betriebsleistungsaufnahme	1.5 W	
Anzeigeleuchte	Systembetriebsstatus - RUN Licht Verbindungsstatus des Wechselrichters - COM Licht RF-Verbindungsstatus - RF Licht	Systembetriebsstatus - RUN Verbindungsstatus des Servers - SER RF-Verbindungsstatus - RF
Betriebsfeuchtigkeit	10%-90%, relative Luftfeuchtigkeit, kein Kondenswasser	
Lagertemperatur	-45 ~ +90°C	
Lagerfeuchtigkeit	< 40%	

Parameter der Software

Anzahl der angeschlossenen Wechselrichter	1	/
Serielle Kommunikationsrate	9600 bps (einstellbar:1200-57600 bps)	/
Intervalle der Datenerfassung	5 Minuten (einstellbar: 1-15 Minuten)	/
Link-Anforderung	/	Länge des abgeschirmten CAT5-Netzwerkkabels < 50 m

Mechanisch

Abmessungen (L*B*H)	47*41*160 mm	90*23*90 mm
Gewicht	130 g	80 g
Schutzart	IP 65	IP 21

Standard

Zertifizierung	CE
----------------	----