

S3-GPRS/WiFi-ST

Tillbehör - Solis dataloggningsminne

>> Använd RS485-kommunikationsmetoden för att ansluta växelriktaren, och dataanslutning via trådlöst WiFi-nätverk eller GPRS, vilket kan realisera fjärrstyrning och övervakning. Nätverket överför intuitiva data, vilket är bekvämt för kunderna då de kan övervaka systemet när som helst och var som helst.



S3-GPRS-ST

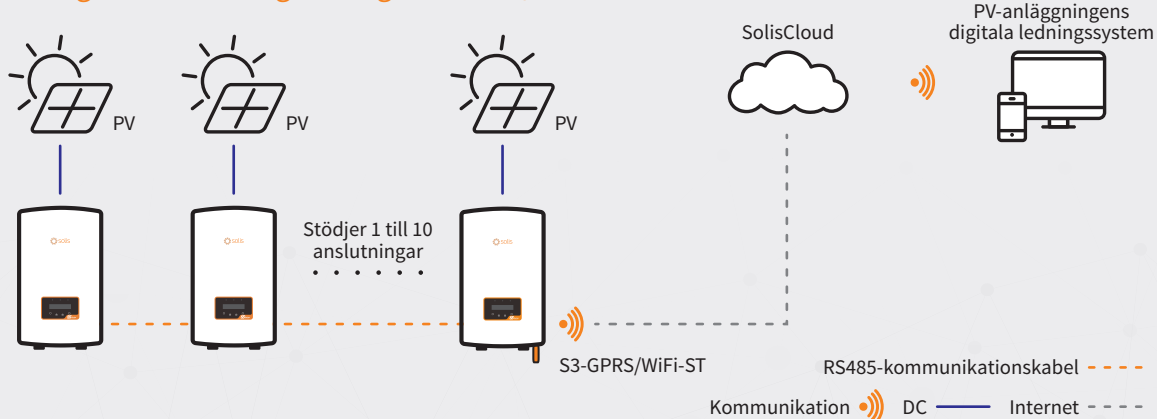


S3-WiFi-ST

Funktioner:

- Felalarm, övervakning i realtid
- Statusindikator, lätt att visa arbetsstatus
- Sätt i och spela, bekvämt och snabbt
- RESET-knapp, en knapp för att sända data, bekväm felsökning

Intelligent övervakningslösning - S3-GPRS/WiFi-ST



Datablad**S3-GPRS/WiFi-ST****Modell****S3-GPRS-ST****S3-WiFi-ST****Kommunikation**

Typ av enhet som stöds	Solis omformare	
Antal anslutna växelriktare ⁽¹⁾	≤10	
Intervall för datainsamling	5 minuter	
Statusindikator	LED × 3	
Kommunikationsgränssnitt	4 Pin	
Wireless communication	850/900/1800/1900 MHz	802.11b/g/n (2.4G—2.483G)
Konfigurationsmetod	APP/WEB	

Elektrisk

Driftspänning	DC 5V(+/-5%)	
Förbrukning av operativ effekt	≤5 W	

Miljö

Temperatur vid drift	-30 ~ +65°C	
Luftfuktighet vid drift	5-95 %, relativ fuktighet, ingen kondens	
Temperatur vid lagring	-40 ~ +70°C	
Luftfuktighet vid lagring	< 40%	
Höjd vid drift	≤4000 m	
Grad av skydd	IP65	

Mekanisk

Mått (L*B*H)	133*45*41 mm	128*50*34 mm
Monteringsmetod	Insats + skruv	
Vikt	84 g	80 g

Andra

Certifiering	CE	CE, FCC
--------------	----	---------

(1) Anslut växelriktarna med RS485-kablar.