

## S3-GPRS-ST

### Solis dataloggare

Använd RS485-kommunikationsmetoden för att ansluta växelriktaren, och dataanslutning via 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.

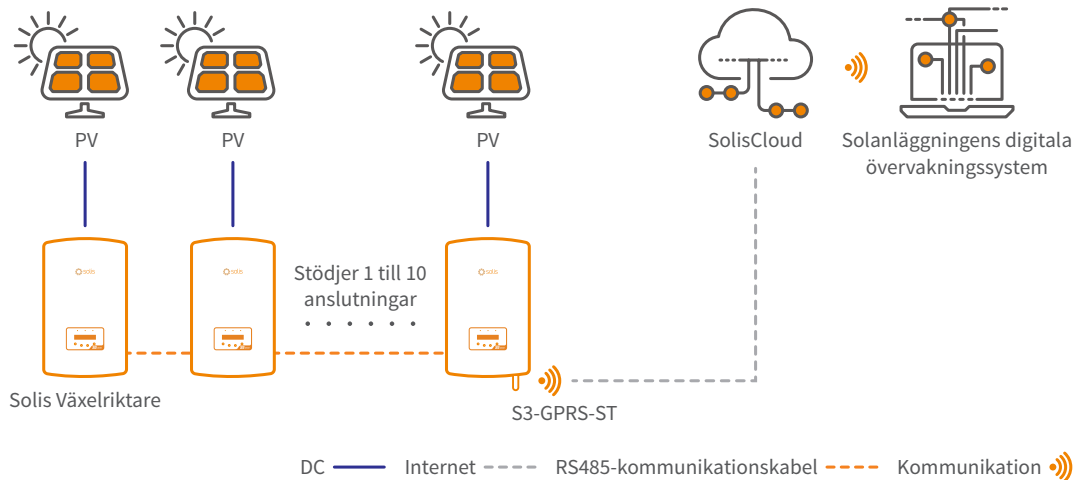
#### Funktioner:

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



S3-GPRS-ST

### Intelligent övervakningslösning - S3-GPRS-ST



## Datablad

## S3-GPRS-ST

Modell	S3-GPRS-ST
<b>Kommunikation</b>	
Typ av enhet som stöds	Solis omformare
Antal anslutna växelriktare <sup>(1)</sup>	≤10
Intervall för datainsamling	5 minuter
Statusindikator	3 LED-indikatorlampor
Kommunikationsgränssnitt	Extern 4-polig port
Trådlös kommunikation	850/900/1800/1900 MHz
Konfigurationsmetod	APP/WEB
<b>Elektrisk</b>	
Driftspänning	DC 5V(+/-5%)
Förbrukning av operativ effekt	≤5 W
<b>Miljö</b>	
Omgivningstemperatur i drift register	-30 ~ +65°C
Luftfuktighet vid drift	5-95 %, relativ fuktighet, ingen kondens
Temperatur vid lagring	-40 ~ +70°C
Luftfuktighet vid lagring	< 40%
Max. operationshöjd	4000 m
Grad av skydd	IP65
<b>Mekanisk</b>	
Mått (L*B*H)	133*44*44 mm
Monteringsmetod	Externt insatt + vridlås
Vikt	85 g
<b>Andra</b>	
Certifiering	CE

(1) Omriktarna måste först parallellt anslutas via RS485.