

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.

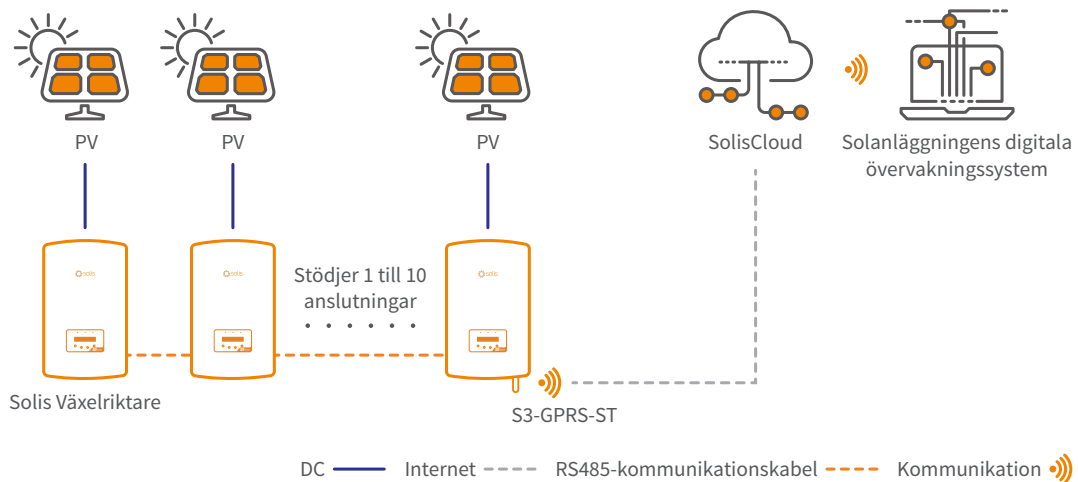
Funktioner:

- 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
Kommunikation	
Typ av enhet som stöds	Solis omformare
Antal anslutna växelriktare ⁽¹⁾	≤ 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
Elektrisk	
Driftspänning	DC 5 V (+ / -5%)
Förbrukning av operativ effekt	≤ 5 W
Miljö	
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
Mekanisk	
Mått (L × B × H)	133 × 44 × 44 mm
Monteringsmetod	Externt insatt + vridlås
Vikt	85 g
Andra	
Certifiering	CE

(1) Omriktarna måste först parallellt anslutas via RS485.