

## S3-GPRS/WiFi-ST

Toebehoren - Solis Gegevensregistratiestick

>> Gebruik RS485-communicatiemethode om de omvormer te verbinden, en gegevensverbinding via draadloos WiFi-netwerk of GPRS, waarmee bediening en bewaking op afstand mogelijk is. Het netwerk zendt intuïtieve gegevens door, zo kunnen klanten overal en altijd controleren.



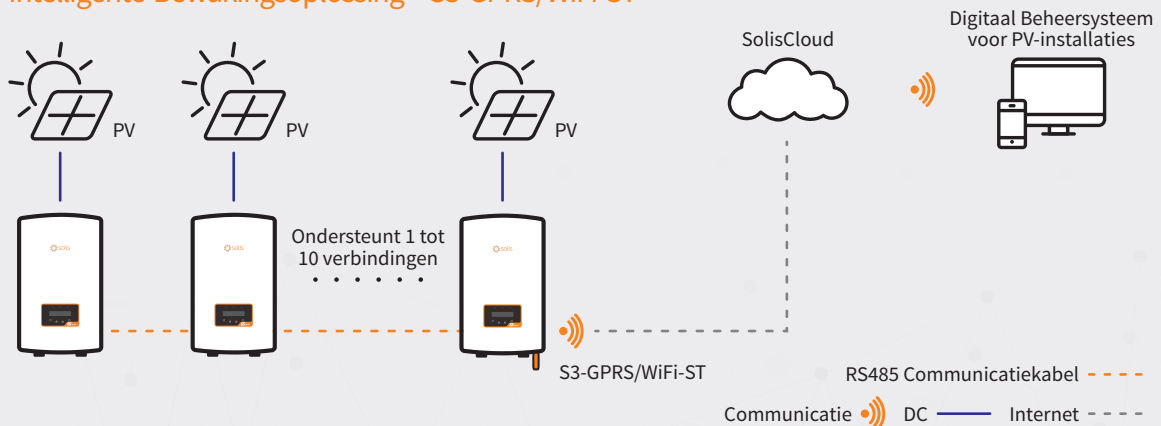
S3-GPRS-ST

S3-WiFi-ST

### Kenmerken:

- Foutalarm, realtime monitoring
- Statusindicator, eenvoudig weer te geven werkstatus
- Plug and play, handig en snel
- RESET-knop, één sleutel om gegevens te verzenden, gemakkelijk debuggen

### Intelligente Bewakingsoplossing - S3-GPRS/WiFi-ST



**Gegevensblad****S3-GPRS/WiFi-ST****Model****S3-GPRS-ST****S3-WiFi-ST****Communicatie**

Type compatibel apparaat	Solis omvormer	
Aantal verbonden omvormers <sup>(1)</sup>	≤10	
Intervallen voor gegevensverzameling	5 minuten	
Staat indicator	LED × 3	
Communicatie-interfaces	4 Pin	
Draadloze communicatie	850/900/1800/1900 MHz	802.11b/g/n (2.4G—2.483G)
Configuratie methode	APP/WEB	

**Elektrisch**

Operationele spanning	DC 5V(+/-5%)	
Energieverbruik in bedrijf	≤5 W	

**Milieu**

Operationele temperatuur	-30 ~ +65°C	
Operationele luchtvochtigheid	5%-95%, relatieve vochtigheid, geen condens	
Opslag temperatuur	-40 ~ +70°C	
Vochtigheid opslaan	< 40%	
Operationele hoogte	≤4000 m	
Mate van bescherming	IP65	

**Mechanisch**

Afmetingen (L*W*H)	133*45*41 mm	128*50*34 mm
Installatiemethode	Invoegen +schroef	
Gewicht	84 g	80 g

**Ander**

Certificaat	CE	CE, FCC
-------------	----	---------

(1) Connect the inverters by RS485 cables.