

S3-GPRS/WiFi-ST

Solis-dataloggers

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.

Kenmerken:

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

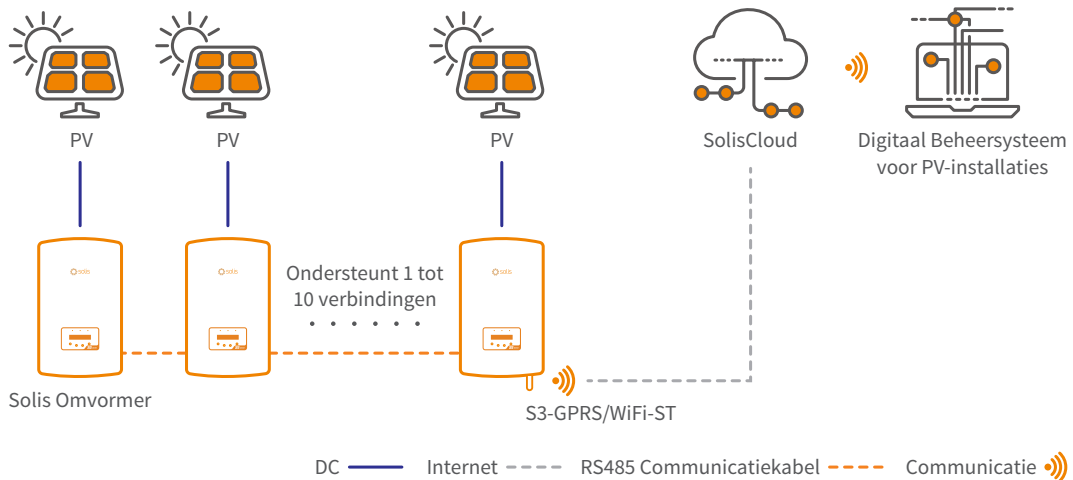


S3-GPRS-ST



S3-WiFi-ST

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 ⁽¹⁾	≤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		
Temperatuurbereik	-30 ~ +65°C	
Operationele luchtvochtigheid	5%-95%, relatieve vochtigheid, geen condens	
Opslag temperatuur	-40 ~ +70°C	
Vochtigheid opslaan	< 40%	
Max. werkingshoogte	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