

S2-WL-ST

Toebehoren - Solis Gegevensregistratiestick

>> Gebruik RS485 communicatie methode om de omvormers met elkaar te verbinden, er kunnen tot 10 omvormers tegelijk verbonden worden. Datacommunicatie met het bewakingssysteem via een draadloos WiFi-netwerk of LAN, dat bediening en bewaking op afstand mogelijk maakt. Het netwerk zendt intuïtieve gegevens door, wat handig is voor klanten om altijd en overal te kunnen controleren.



S2-WL-ST (4 Pin)

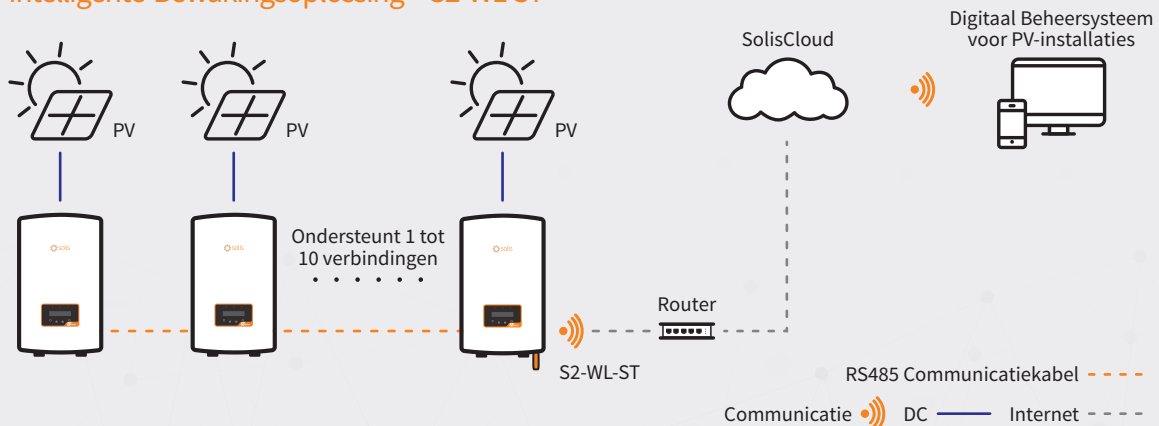


S2-WL-ST (USB)

Kenmerken:

- Ondersteun van WiFi en LAN-communicatie
- Plug and play, snelle installatie
- Foutalarm, realtime monitoring
- Statusindicator, eenvoudig weer te geven werkstatus
- RESET-knop, één sleutel om gegevens te verzenden, gemakkelijk debuggen
- Ondersteun bluetooth in de buurt verbinding en foutopsporing
- Toewijzing van het omvormeradres met één sleutel, efficiënt en arbeidsbesparend

Intelligente Bewakingsoplossing - S2-WL-ST



Gegevensblad**S2-WL-ST****Model****S2-WL-ST (4 Pin)****S2-WL-ST (USB)****Communicatie**

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

Elektrisch

Operationele spanning	DC 5 V (+/-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)	125*34*49 mm	112*34*49 mm
Installatiemethode	Invoegen+schroef	Invoegen+vergrendelen
Gewicht	103 g	89 g

Ander

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

(1) Connect the inverters by RS485 cables.