

S5-WiFi-ST

Solis-tiedonkeruulaitteet

Jopa 10 invertteriä voidaan liittää yhteen tiedonkeruulaitteeseen. Tiedonkeruulaite yhdistyy paikalliseen WiFi-verkkoon ja lähettää tiedot langattomasti SolisCloudiin. SolisCloud, Solis valvonta-alusta, mahdollistaa järjestelmän etävalvonnan ja -ohjauksen. Tiedot ovat selkeitä ja yksityiskohtaisia, joten niiden seuraaminen ja vianmääritys on helppoa mistä tahansa ja milloin tahansa.

Ominaisuudet:

- Tukee kaksikaistaista reitintä, jossa on 5 GHz ja 2,4 GHz
- Vikahälytys, reaaliaikainen seuranta
- Plug and play, nopea asennus
- Tilan merkkivalo, helposti näkyvä toimintatila
- Tukee Bluetooth-yhteyttä lähistöllä ja virheenkorjausta
- RESET-painike, yksi näppäin tietojen lähettämiseen, kätevä virheenkorjaus

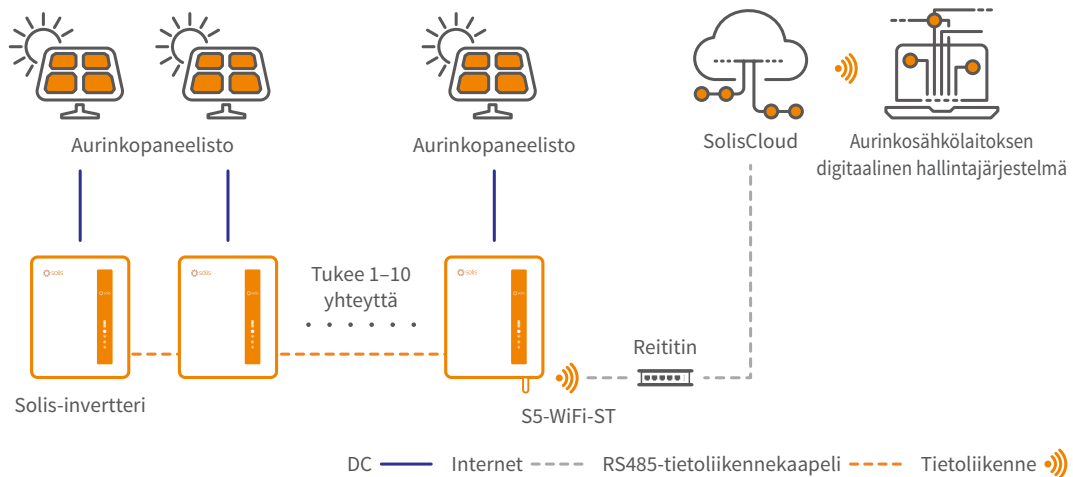


S5-WiFi-ST-4Pin



S5-WiFi-ST-USB

Älykäs valvontaratkaisu - S5-WiFi-ST



Tekninen selvitys

Mallit	S5-WiFi-ST-4Pin	S5-WiFi-ST-USB
Tietoliikenne		
Tuettu laitetyyppi	Solis-inverteri	
Liitettyjen invertterien määrä ^①	≤ 10	
Tiedonkeruun aikaväli	5 minuuttia	
Tilan merkkivalo	3 LED-merkkivaloa	
Tietoliikenneliitäntä	Ulkoisen 4-nastainen portti	Ulkoisen USB-portti
Langaton tietoliikenne	802.11a/b/g/n, 2.412-2.484GHz / 5.150-5.350GHz / 5.725-5.850GHz	
Enimmäislähtöteho	802.11a: 15.5dBm; 802.11b: 18dBm; 802.11g: 16.5dBm; 802.11n: 16dBm/14.5dBm	
Lähipään tietoliikenne	BLE5.0	
Konfigurointimenetelmä	APP / WEB	
Sähköinen		
Käyttöjännite	DC 5 V (+ / -5%)	
Tyypillinen virrankulutus	2 W	
Ympäristö		
Käyttölämpötila	-30 ~ +65°C	
Käyttökosteus	5 – 95%, suhteellinen kosteus, ei kondensoituvia	
Varastointilämpötila	-40 ~ +70°C	
Varastointikosteus	< 40%	
Enimmäiskäyttökorkeus	4000 m	
IP-luokitus	IP65	
Mekaaninen		
Mitat (L × S × K)	128 × 50 × 34 mm	113 × 50 × 34 mm
Asennustapa	Ulkopuolelta asetettava + kierrelukitus	Ulkopuolelta asetettava + salpalukko
Paino	80 g	65 g
Muut		
Sertifiointi	CE, FCC	

① Invertterit on ensin kytkettävä RS485:llä.