

S3-Logger

Solis-tiedonkeruulaitteet

S3-tiedonkeruulaite on tiedonhankinta- ja protokollan muuntolaite, jota sovelletaan aurinkosähkövoimaloiden laitteisiin ja joka voi tukea mittareiden, sääasemien ja muiden laitteiden käyttöä.

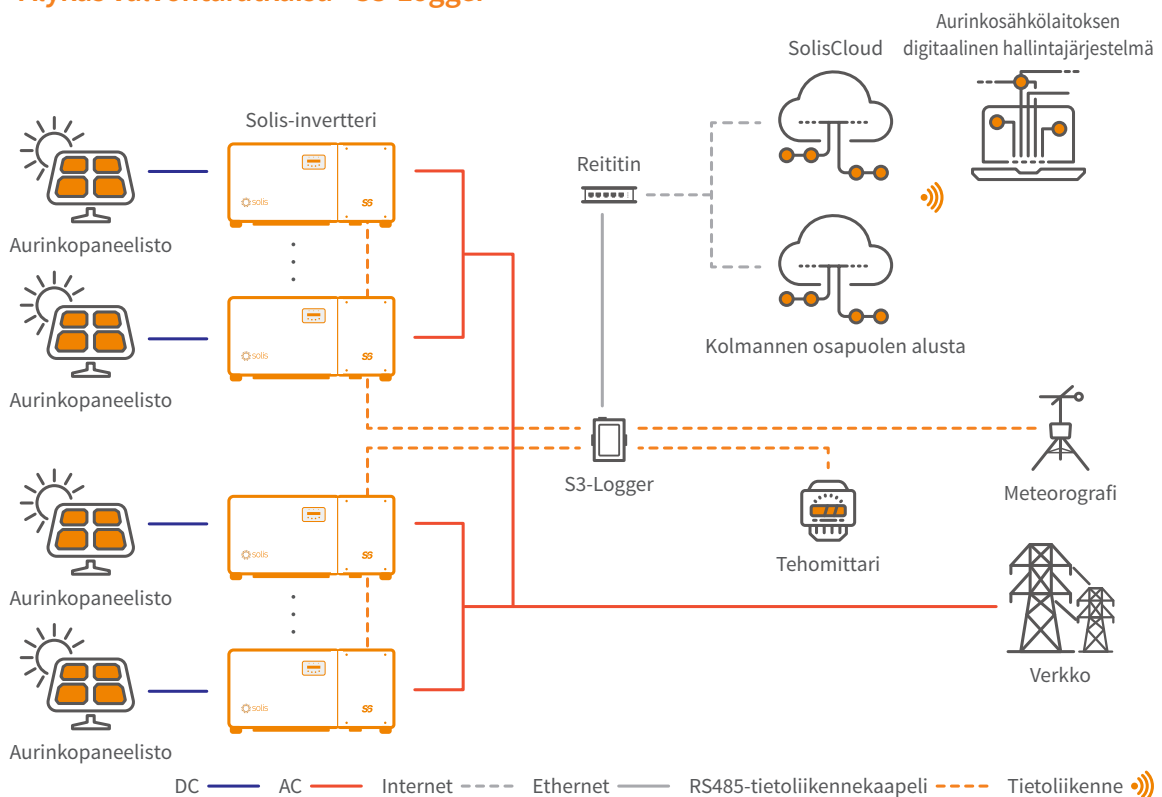
Ominaisuudet:

- Tukee datayhteyttä paikalliseen valvontajärjestelmään
- Tukee erilaisia tietoliikenneprotokollia
- Yhden näppäimen osoitteen määrittäminen ja EPM-toiminto
- Invertterin etäpäivitys
- Tukee sähkömittareiden, sääasemien ja muiden laitteiden käyttöä
- FTP-tiedonsiirto



S3-Logger

• Älykäs valvontaratkaisu - S3-Logger



Tekninen selvitys

Mallit	S3-Logger	S3-Logger-EPM
Tietoliikenne		
Tuettu laitetyyppi	Solis-inverteri	
Laite, jota voidaan enintään hallita ^①	60, Kukin RS485-portti ≤ 15	
Tilan merkkivalo	LED × 2, Power, Run	
RS485	COM × 4, 1200 ~ 115200 bps, tietoliikenne-etäisyys ≤ 1 000 m	
Ethernet-tietoliikenne	LAN × 1, 10 / 100 Mbps mukautuva, tietoliikenne-etäisyys ≤ 100 m	
Nollateholähtö	/	Kyllä
Tietoliikenneprotokolla		
RS485	Modbus-RTU, IEC60870-5-103, DLT645	
Ethernet	Modbus-TCP, IEC60870-5-104	
Sähköinen		
AC-virtalähde	100 ~ 240 V, 50 Hz / 60 Hz	
DC-virtalähde	9 ~ 36 V	
Virrankulutus	5 W	
Ympäristö		
Käyttölämpötila	-40 ~ +80°C	
Varastointilämpötila	-40 ~ +80°C	
Käyttökosteus	≤ 85%, Ei tiivistyvä	
Enimmäiskäyttökorkeus	4000 m	
Mekaaninen		
Mitat (L × S × K)	89 × 121 × 27 mm	
Suojausaste	IP20	
Asennustapa	Kiskokiinnitys, työpöytäasennus	
Muut		
Sertifiointi	CE, RoHS	

① Inverterit on ensin kytkettävä RS485:llä.

Vastaavat ohjeet

Tyyppi	Valmistaja	Mallit	KytKentätapa	Erityinen huomautus
Meteorografi	Jinzhou Sunshine	PC-4	PC-4GF	1. Edellä mainittujen laitemallien lisäksi päivitetään jatkossakin vasta sovitettuja malleja; 2. Jos sinun on sovitettava uusia sää- tai mittalaitteita, toimita käyttöohjeet, tekniset tiedot, tiedonsiirtoprotokollat ja muut asiakirjat; 3. Uuden laitteen sovitaminen kestää noin 2 viikkoa, ja uusi laiteohjelmisto päivitetään lopullisesti paikan päällä.
	Rainwise	PVmet-75	PVmet-200	
	SevenSolar	3S-IS V7		
	Ingenieurburo	Si-RS485TC-2T		
	FIMER	VSN800		
	Kopya SOLIS-VISIONSEN MAP	VSS-5	VSS-6	
		VSS-9	VSS-10	
	BARANIDESIGN	Easy MODBUS Starter Kit		
Hunan Rika Electronic	RK220-01			
Mittari	Acrel	DTSD1352	ADL3000-E-B	
	Janitza	UMG-96RM	UMG-512	
		UMG604		
	Mikro	RX380		
	MEATROL	EM231		
	Schneider	PM5100	iEM3000	
		iEM3255	EM6400	
Iskra	MC774			