

S3-GPRS/WiFi-ST

Акcesуари - Накопичувач даних Solis

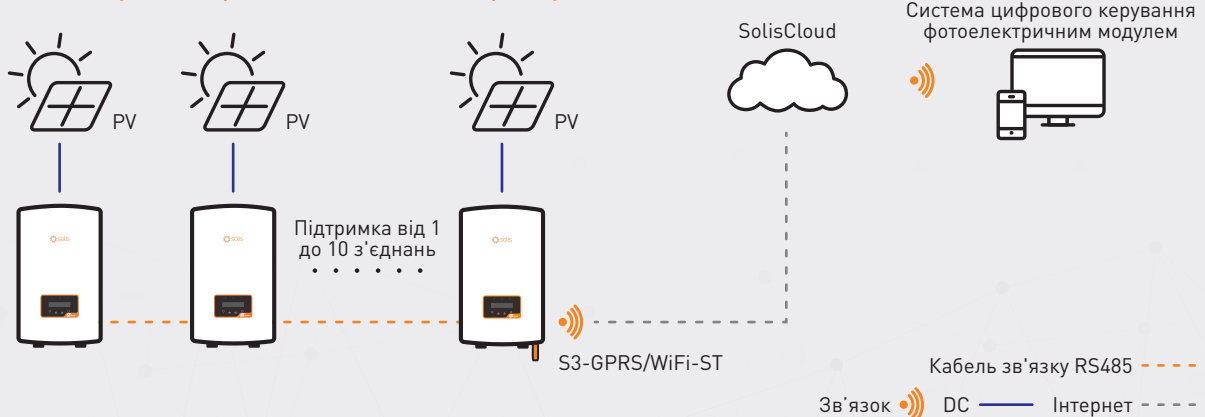
>> Для підключення інвертора використовується метод зв'язку RS485, а для передачі даних - бездротова мережа WiFi чи GPRS, що дозволяє здійснювати дистанційне управління та моніторинг. Мережа передає інтуїтивно зрозумілі дані, що зручно для клієнтів та забезпечує моніторинг у будь-який час та у будь-якому місці.



Відмінні ознаки:

- Сигналізація про несправності, моніторинг в режимі реального часу
- Індикатор статусу, зручність відображення робочого статусу
- Підключи та грай, швидко та зручно
- Кнопка ПЕРЕЗАПУСК, одна кнопка для відправки даних, зручне налагодження

Інтелектуальне рішення для моніторингу - S3-GPRS/WiFi-ST



Технічних параметрів**S3-GPRS/WiFi-ST****Моделі****S3-GPRS-ST****S3-WiFi-ST****Зв'язок**

Тип пристрою, що підтримується	Інвертор Solis	
Кількість підключених інверторів ⁽¹⁾	≤10	
Інтервали збору даних	5 хвилин	
Індикатор статусу	LED × 3	
Комунікаційний інтерфейс	4 Pin	
Бездротовий зв'язок	850/900/1800/1900 MHz	802.11b/g/n (2.4G—2.483G)
Метод конфігурації	APP/WEB	

Електричний

Робоча напруга	Постійний струм 5V(+/-5%)	
Робоче споживання енергії	≤5 W	

Навколишнє середовище

Робоча температура	-30 ~ +65°C	
Робоча вологість	5%-95%, Відносна вологість, без конденсату	
Температура зберігання	-40 ~ +70°C	
Вологість зберігання	< 40%	
Робоча висота	≤4000 m	
Ступінь захисту	IP65	

Механічний

Розміри (Д*Ш*В)	133*45*41 mm	128*50*34 mm
Метод монтажу	Вставка+Гвинт	
Вага	84 g	80 g

Інший

Сертифікація	CE	CE, FCC
--------------	----	---------

(1) Підключіть інвертори через кабелі RS485.