

S3-GPRS-ST

Solis Veri Kaydediciler

İnvertöre bağlanmak için RS485 haberleşme yöntemini kullanır ve uzaktan kontrol ve izleme imkanı sağlayan veri bağlantısını da GPRS üzerinden sağlar. Ağ sezgisel veriler iletir, bu da müşterilerin istedikleri an istedikleri yerden izleyebilmeleri için kullanışlıdır.

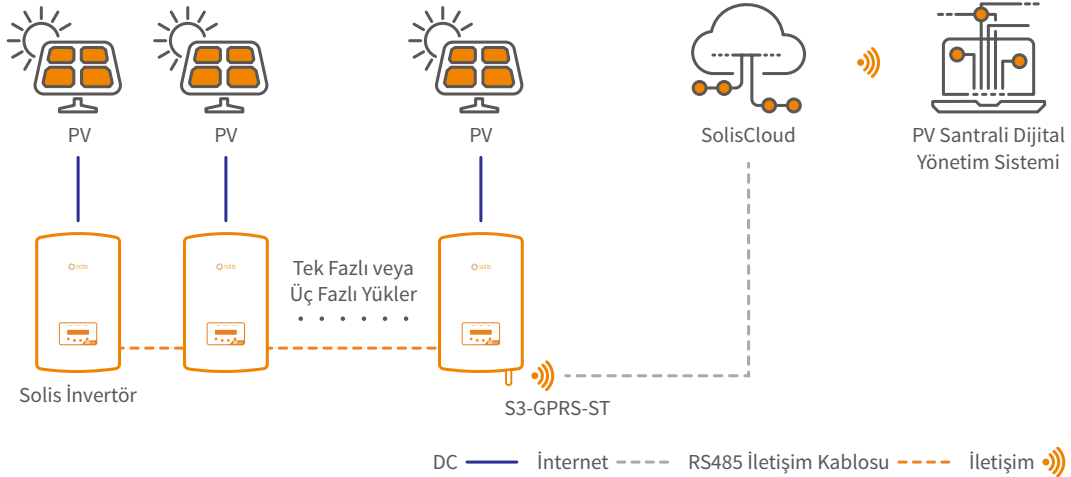
Özellikler:

- Arıza alarmı, gerçek zamanlı izleme
- Durum göstergesi, çalışma durumu görüntülemek kolay
- Tak ve çalıştır, rahat ve hızlı
- SIFIRLAMA düğmesi, veri göndermek için bir anahtar, uygun hata ayıklama



S3-GPRS-ST

● Akıllı İzleme Çözümü - S3-GPRS-ST



Teknik Veriler

S3-GPRS-ST

Model	S3-GPRS-ST
İletişim	
Desteklenen cihaz türü	Solocu invertör
Bağlı invertör sayısı ⁽¹⁾	≤10
Veri toplama aralıkları	5 dakika
Durum göstergesi	3 LED Gösterge Işığı
İletişim arayüzü	Harici 4-Pin Bağlantı Noktası
Kablosuz iletişim	850/900/1800/1900 MHz
Yapılandırma yöntemi	APP/WEB
Elektrik	
Çalışma gerilimi	DC 5V(+/-5%)
Çalışma güç tüketimi	≤5 W
Çevre	
Çalışma ortam sıcaklık aralığı	-30 ~ +65°C
Çalışma nemi	5%-95%, Bağlı nem, yoğuşma yok
Depolama sıcaklığı	-40 ~ +70°C
Depolama nemi	< 40%
Maks. çalışma yüksekliği	4000 m
Koruma derecesi	IP65
Mekaniksel	
Boyutlar (L * G * Y)	133*44*44 mm
Kurulum yöntemi	Dışarıdan Takma + Çevirmeli Kilit
Ağırlık	85 g
Diğer	
Sertifika	CE

(1) Invertörler önce RS485 düz bağlanmalıdır.