

S2-WL-ST

Aksesuarlar - Solis Veri Kaydedici Çubuk

>> İnvvertörlere bağlanmak için RS485 haberleşme yöntemini kullanır; aynı anda en fazla 10 invvertör bağlanabilir. Uzaktan kontrol ve izleme imkanı sağlayan, kablosuz Wi-Fi ağ veya yerel LAN ağı üzerinden izleme sistemiyle veri haberleşmesi. Ağ sezgisel veriler iletir, bu da müşterilerin istedikleri an istedikleri yerden izleyebilmeleri için kullanışlıdır.



S2-WL-ST (4 Pin)

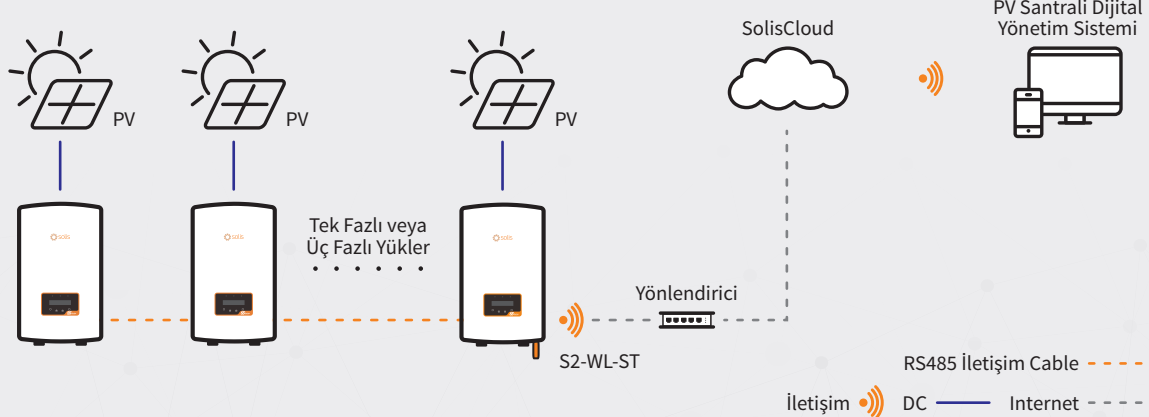


S2-WL-ST (USB)

Özellikler:

- Destek WiFi ve LAN iletişimi
- Tak ve çalıştır, hızlı kurulum
- Arıza alarmı, gerçek zamanlı izleme
- Durum göstergesi, çalışma durumunu görüntülemek kolay
- SIFIRLAMA düğmesi, veri göndermek için bir anahtar, uygun hata ayıklama
- Destek Bluetooth yakın bağlantı ve hata ayıklama
- İnvvertör adresinin tek tuşla atanması, verimli ve emek tasarrufu

Akıllı İzleme Çözümü - S2-WL-ST



Teknik Veriler**Model****S2-WL-ST (4 Pin)****S2-WL-ST****S2-WL-ST (USB)****İletişim**

Desteklenen cihaz türü	Solocu invertör	
Bağlı invertör sayısı ⁽¹⁾	≤10	
Veri toplama aralıkları	5 dakika	
Durum göstergesi	LED × 3	
İletişim arayüzü	4 Pin	USB
Kablosuz iletişim	802.11b/g/n (2.4G—2.483G)	
Yapılandırma yöntemi	APP/WEB	

Elektrik

Çalışma gerilimi	DC 5 V (+/-5%)
Çalışma güç tüketimi	≤5 W

Çevre

Çalışma sıcaklığı	-30 ~ +65°C
Çalışma nemi	5%-95%, Bağıl nem, yoğuşma yok
Depolama sıcaklığı	-40 ~ +70°C
Depolama nemi	< 40%
Çalışma yüksekliği	≤4000 m
Koruma derecesi	IP65

Mekaniksel

Boyutlar (L * G * Y)	125*34*49 mm	112*34*49 mm
Kurulum yöntemi	Ekle + Vida	Ekle + Kilit
Ağırlık	103 g	89 g

Diğer

Sertifika	CE, FCC
-----------	---------

(1) Invertörleri RS485 kablolarıyla bağlayın.