

## S2-RF-LINK

### Solis Veri Kaydediciler

Solis kutu tipi (ağ geçidi) + çubuk tipi (terminal) izleme veri toplayıcısı terminal invertöre bağlanmak için RS485 haberleşme yöntemini kullanırken, ağ geçidi ev yönlendiricisine bağlanmak için kablolu Ethernet bağlantısı kullanır ve ağ geçidi ve terminal otomatik ağ oluşturma gerçekleştirme için RF üzerinden bağlıdır. Ekipman ağ geçidine otomatik olarak, kablolar olmadan ve kablosuz ağ yapılandırmasıyla bağlanmak için kullanılır; kullanıcılara kararlı ve akıllı çalıştırma ve bakım yönetim planı gerçekleştirmeyi hedefler.

#### Özellikler:

- RF iletişimini destekleyin
- Arıza alarmı, gerçek zamanlı izleme
- SIFIRLAMA düğmesi, veri göndermek için bir anahtar, uygun hata ayıklama
- Destek Bluetooth yakın bağlantı ve hata ayıklama
- Durum göstergesi, çalışma durumunu görüntülemek kolay
- İnvörtör adresinin tek tuşla atanması, verimli ve emek tasarrufu
- RF iletişimi daha kararlıdır ve daha geniş bir menzile sahiptir



S2-RF-ST-4Pin



S2-RF-Gateway

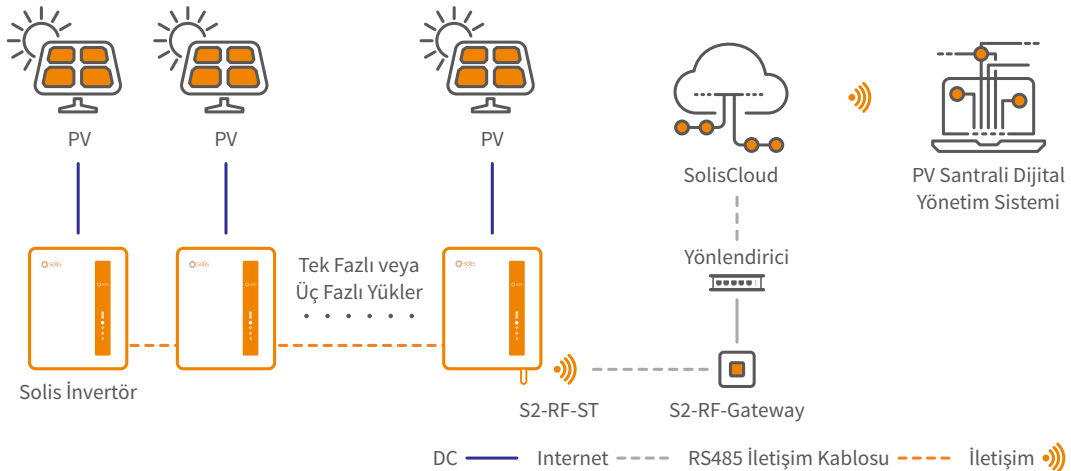


S2-RF-ST-USB



S2-RF-Gateway

#### ● Akıllı İzleme Çözümü - S2-RF-LINK



## Teknik Veriler

## S2-RF-LINK

Model	S2-RF-ST		S2-RF-Gateway
<b>İletişim</b>			
Desteklenen cihaz türü	Solis invertör		/
Bağlı invertör sayısı <sup>(1)</sup>	≤10		/
Veri toplama aralıkları	5 dakika (ayarlanabilir: 1-15 dakika)		/
İletişim arayüzü	Harici 4-Pin Bağlantı Noktası	Harici USB Bağlantı Noktası	/
Yapılandırma yöntemi	APP/WEB		/
Veri arayüzü	/		Uyarlanabilir 10/100 Mbps
Çalışma frekansı	915 MHz / 868 MHz		
Seri iletişim hızı	9600 bps		
Etkili iletişim mesafesi	200 (serbest alan koşullarında)		
<b>Elektrik</b>			
Çalışma gerilimi	DC 5 V (+/-5%)		
Çalışma güç tüketimi	≤5 W		
<b>Çevre</b>			
Çalışma ortam sıcaklık aralığı	-25 ~ +65°C		
Çalışma nemi	5%-95%, Bağıl nem, yoğuşma yok		
Depolama sıcaklığı	-40 ~ +70°C		
Depolama nemi	< 40%		
Maks. çalışma yüksekliği	4000 m		
Koruma derecesi	IP65		/
<b>Mekaniksel</b>			
Boyutlar (L * G * Y)	128*50*34 mm (4Pin)	115*50*34 mm (USB)	90*90*23 mm
Kurulum yöntemi	Dışarıdan Takma + Çevirmeli Kilit (4Pin)	Dışarıdan Takma + Sekme Kilidi (USB)	/
Ağırlık	79 g (4Pin)	65 g (USB)	60 g
<b>Diğer</b>			
Sertifika	CE, RoHS, Reach		

(1) Invertörler önce RS485 düz bağlanmalıdır.