

S2-WL-ST

Solis کے ڈیٹا لاگرز

انورٹرز کو جوڑنے کے لیے RS485 مواصلاتی طریقہ استعمال کریں، بیک وقت 10 انورٹرز کو جوڑا جا سکتا ہے۔ وائر لیس وائی فائی نیٹ ورک یا LAN کے ذریعہ مانیٹرنگ نظام کے ساتھ مواصلاتی ڈیٹا ہوتا ہے، جسے ریموٹ کنٹرول اور مانیٹرنگ سے رٹلائز کیا جاسکتا ہے۔ نیٹ ورک وجدانی ڈیٹا منتقل کرتا ہے، جو صارفین کے لیے کسی بھی وقت اور کہیں سے بھی نگرانی کے لیے سہولت پذیر ہے۔

خصوصیات:

- وائی فائی اور ایل ای این مواصلات کو سپورٹ کرتا ہے
- حالت کی نشان دہی، ورکنگ سٹیٹس ظاہر کرنے کے لیے آسان
- ری سیٹ بٹن، ڈیٹا بھیجنے کے لیے ایک کلید، آسان ڈیٹنگ
- لگاؤ اور چلاؤ، فوری تنصیب
- فالٹ الارم، ہر وقت نگرانی
- قریبی بلوٹوتھ کنیکشن اور ڈیٹنگ کو سپورٹ کرتا ہے
- انورٹر ایڈریس کی ایک اہم تفویض، موثر اور محنت کی بچت

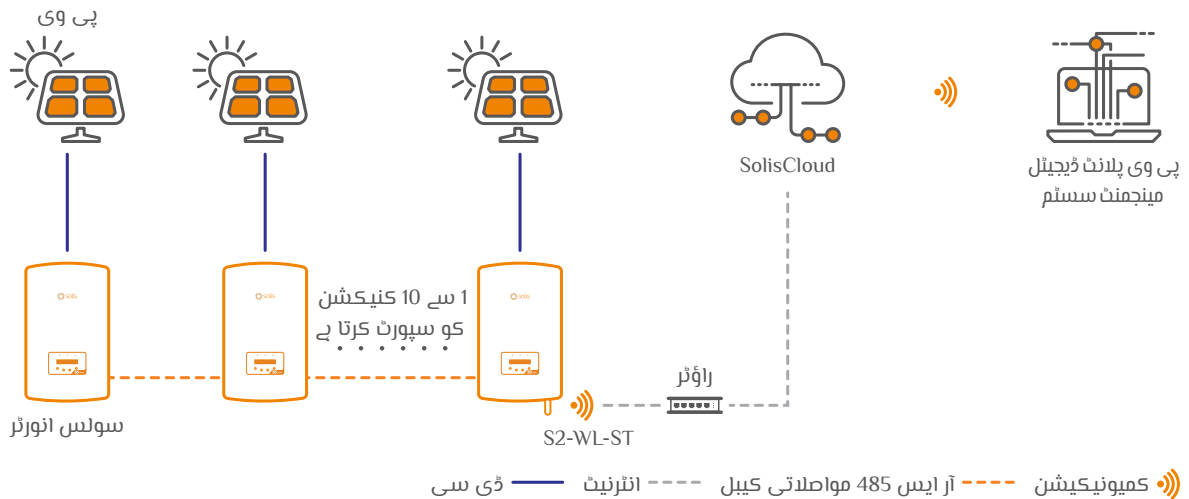


S2-WL-ST (4 Pin)



S2-WL-ST (USB)

انٹیلیجنٹ مانیٹرنگ سالوشن - S2-WL-ST



S2-WL-ST

ڈیٹا شیٹ

(S2-WL-ST (4 Pin	(S2-WL-ST (USB	ماڈلز
کمیونیکیشن		
سولس انورٹر		معاون آلہ کی قسم
≤ 10		منسلک انورٹرز کی تعداد ⁽¹⁾
5 منٹس		ڈیٹا جمع آوری کا دورانیہ
تین ایل ای ڈی انڈیکیٹر لائٹس		نشان دہی کرنا
بیرونی 4 پین پورٹ	بیرونی USB پورٹ	مواصلاتی انٹرفیس
راستوں کی تعداد × 10، 1 / 100 Mbps مطابقت پذیر، مواصلاتی فاصلہ ≥ 100 m		اینتھرنیٹ مواصلات
802.11b/g/n (2.4G) ⁽²⁾		وائرلیس مواصلات
BLE4.2		نیراینڈ کمیونیکیشن
APP / WEB		ترتیب دینے کا طریقہ
برقی		
ڈی سی 5 V (+ / -) %		آپرینٹنگ وولٹیج
≤ 2 W		آپرینٹنگ بجلی کی کھپت
مادھولیات		
-30 ~ +65°C		آپرینٹنگ ایمپینٹ درجہ حرارت کا دائرہ
5% سے 95% متعلقہ نمی، کوئی کثافت نہیں		آپرینٹنگ نمی
-40 ~ +70°C		اضافی درجہ حرارت
< 40%		اضافی نمی
4000 m		زیادہ سے زیادہ آپریشن کی اونچائی
IP65		تحفظ کی ڈگری
میکانیکس		
145 × 50 × 41 mm	130 × 50 × 41 mm	طول و عرض (ایل*ڈبلیو*ایچ)
بیرونی طور پر داخلہ + ٹوئسٹ لاک	بیرونی طور پر داخلہ + ٹیب لاک	تنصیب کا طریقہ
100 g	90 g	وزن
دیگر چیزیں		
CE, FCC		توثیق