

S2-WL-ST

Solis ডেটা লগার

ইনভার্টার সংযোগ করতে RS485 যোগাযোগ পদ্ধতি ব্যবহার করুন, একই সময়ে 10টি পর্যন্ত ইনভার্টার সংযুক্ত করা যেতে পারে। ওয়্যারলেস WiFi নেটওয়ার্ক বা LAN এর মাধ্যমে মনিটরিং সিস্টেমের সাথে ডেটা যোগাযোগ করা যেতে পারে, যা দূরবর্তী নিয়ন্ত্রণ এবং পর্যবেক্ষণ সম্পাদন করতে পারে। নেটওয়ার্কটি অনুমাননির্ভর ডেটা প্রেরণ করে, যা যে কোনও সময় এবং যে কোনও স্থানে নিরীক্ষণ করতে গ্রাহকদের জন্য সুবিধাজনক।

বৈশিষ্ট্য:

- WiFi এবং LAN যোগাযোগ সমর্থন করে
- স্ট্যাটাস নির্দেশক, কাজের অবস্থা প্রদর্শন করা সহজ
- RESET বোতাম, একটি কী দিয়ে ডেটা প্রেরণ, সুবিধাজনক ডিবাগিং
- প্লাগ এবং প্লে, দ্রুত ইনস্টলেশন
- ত্রুটি সতর্কতা, বাস্তব সময়ে পর্যবেক্ষণ
- ব্লুটুথের সাথে সংযোগ এবং ডিবাগিং সমর্থন করে
- ইনভার্টারের ঠিকানা এক-ক্লিকে নির্ধারণ, দক্ষ এবং শ্রম-সাশ্রয়ী

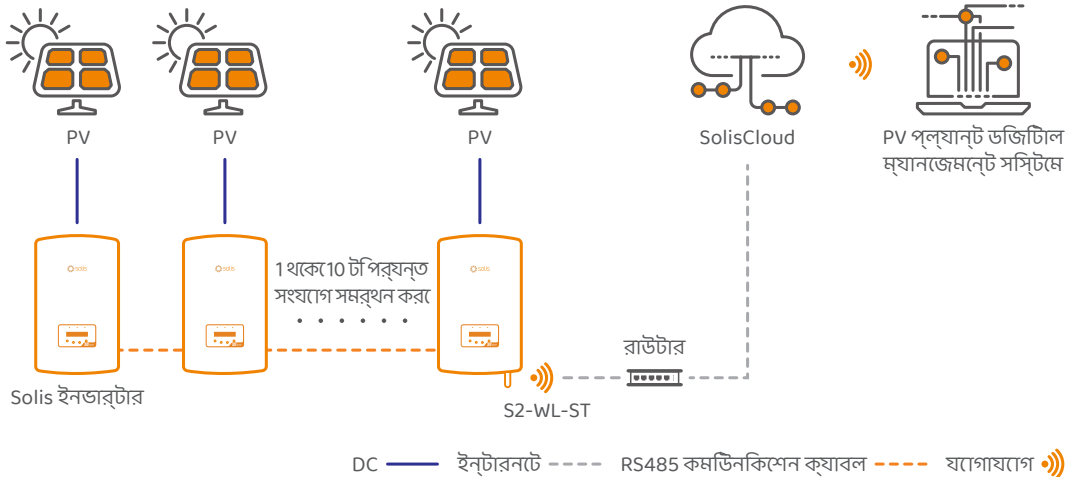


S2-WL-ST (4 Pin)



S2-WL-ST (USB)

ইন্টেলিজেন্ট মনিটরিং সলিউশন - S2-WL-ST



তথ্য তালিকা

S2-WL-ST

মডলে	S2-WL-ST (4 Pin)	S2-WL-ST (USB)
যোগাযোগ		
সমর্থিত ডিভাইসের ধরন	Solis ইনভার্টার	
সংযুক্ত ইনভার্টারের সংখ্যা ⁽¹⁾	≤10	
ডটো সংগ্রহের ব্যবধান	5 মিনিট	
স্ট্যাটাস নব্বিশেষ	3টি LED ইন্ডিকটর লাইট	
যোগাযোগ ইন্টারফেস	বাহ্যিক 4-পিন পোর্ট	বাহ্যিক USB পোর্ট
ইথারনেট যোগাযোগ	বুটের সংখ্যা × 1, 10 / 100Mbps অ্যাডাপ্টার, যোগাযোগের দূরত্ব ≤ 100m	
তারবহীন যোগাযোগ	802.11b/g/n (2.4G) ⁽²⁾	
নয়োর এন্ড কমউনিকেশন	BLE4.2	
কনফিগারেশন পদ্ধতি	APP/WEB	
বৈদ্যুতিক		
অপারটিং ভোল্টেজ	DC 5 V (+/-5%)	
অপারটিং শক্তি ব্যয়	≤2 W	
পরিশে		
অপারটিং এম্বিয়েন্ট তাপমাত্রার পরিসীমা	-30 ~ +65°C	
অপারটিং আর্দ্রতা	5%-95%, আপেক্ষিক আর্দ্রতা, কোন কনডেন্সা নই	
স্টোরজে তাপমাত্রা	-40 ~ +70°C	
স্টোরজে আর্দ্রতা	< 40%	
সর্বোচ্চ অপারেশন উচ্চতা	4000 m	
সুরক্ষার ডিগ্রি	IP65	
যান্ত্রিক		
মাত্রা (L*W*H)	145*50*41 mm	130*50*41 mm
ইনস্টলেশন পদ্ধতি	বাহ্যিকভাবে সন্নিবেশন + টুইস্ট লক	বাহ্যিকভাবে সন্নিবেশন + ট্যাব লক
ওজন	100 g	90 g
অন্যান্য		
সার্টিফিকেশন	CE, FCC	

(1) ইনভার্টারগুলোকে প্রথম R5485 দ্বারা সরাসরি সংযুক্ত করতে হবে।

(2) 5 GHz Wi-Fi নেটওয়ার্ক সমর্থিত নয়।