

S6-EH1P8K-L-PRO

Solis-এর একক ফেজের নিম্ন ভোল্টেজের এনার্জি স্টোরেজ ইনভার্টার
নতুন PRO মডেল চাহিদামতো পাওয়ার পরিস্থিতির সমাধান প্রদান করে

বৈশিষ্ট্য:

- একাধিক ইনপুট পদ্ধতি এবং স্বয়ংক্রিয় জেনারেটর অন/অফ নিয়ন্ত্রণ সহ জেনারেটর সংযোগ
- স্বয়ংক্রিয় UPS সুইচিং
- 10 সেকেন্ড 200% সার্জ পাওয়ার ব্যাকআপ ওভারলোড ক্ষমতা
- সমান্তরালে সর্বাধিক 48kW সহ 1ph এবং 3ph ফ্লেক্সিবল সংযোগ সমর্থন করে
- 190A পর্যন্ত সর্বোচ্চ চার্জ/ডিসচার্জ কারেন্ট
- 6 কাস্টমাইজযোগ্য চার্জ/ডিসচার্জ টাইম সেটিংস
- একাধিক ব্যাটারি সুরক্ষা বৈশিষ্ট্য সহ লেড-অ্যাসিড এবং লিথিয়াম ব্যাটারির সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ
- স্ব-ব্যবহার এবং "জেনারেটর" মোডে পিক শেডিং নিয়ন্ত্রণ সমর্থন করে

মডেল:

S6-EH1P8K-L-PRO



তথ্য তালিকা

S6-EH1P8K-L-PRO

মডলে	8K
ইনপুট DC (PV সাইড)	
প্রস্তুতবর্তি সর্বোচ্চ পর্তি অ্যাররে আকার	16 kW
সর্বোচ্চ ব্যবহারযোগ্য পর্তি ইনপুট পাওয়ার	12.8 kW
সর্বোচ্চ ইনপুট ভোল্টেজ	600 V
নর্ধারতি ভোল্টেজ	330 V
স্টার্ট-আপ ভোল্টেজ	90 V
MPPT ভোল্টেজ পরসীমা	90-520 V
সর্বোচ্চ ইনপুট কারেন্ট	32 A / 20 A
সর্বোচ্চ শর্ট সার্কটি কারেন্ট	36 A / 30 A
MPPT সংখ্যা/সর্বোচ্চ ইনপুট স্ট্রিং সংখ্যা	2/3
ব্যাটারি	
ব্যাটারি ধরন	লি-আয়ন / লডে-অ্যাসডি
ব্যাটারি ভোল্টেজ পরসীমা	40-60 V
সর্বোচ্চ চার্জ / ডিসচার্জ পাওয়ার	8 kW
সর্বোচ্চ চার্জ / ডিসচার্জ কারেন্ট	190 A
যোগাযোগ	CAN/RS485
আউটপুট AC (গ্রিডি সাইড)	
নর্ধারতি আউটপুট পাওয়ার	8 kW
সর্বোচ্চ আপাত আউটপুট পাওয়ার	8.8 kVA
অপারেশন ফ্রেজ	1/N/PE
রটেডে গ্রিডি ভোল্টেজ	220 V / 230 V
রটেডে গ্রিডি ফ্রিকোয়েন্সি	50 Hz / 60 Hz
রটেডে গ্রিডি আউটপুট কারেন্ট	36.4 A / 34.8 A
সর্বোচ্চ আউটপুট কারেন্ট	40 A
পাওয়ার ফ্যাক্টর	>0.99 (0.8 থেকে 0.8 পছিন্ধি য়াওয়া)
THDi	<2%
ইনপুট AC (গ্রিডি সাইড)	
ইনপুট ভোল্টেজ পরসীমা	187-253 V
সর্বোচ্চ ইনপুট কারেন্ট	50 A
ফ্রিকোয়েন্সি সীমা	45-55 Hz / 55-65 Hz
আউটপুট AC (ব্যাক-আপ)	
নর্ধারতি আউটপুট পাওয়ার	8 kW
সর্বোচ্চ আপাত আউটপুট পাওয়ার	রটেডে পাওয়ারের 2 গুণ, 10 সেকেন্ড
ব্যাক আপ সুইচ টাইম	<4 ms
রটেডে আউটপুট ভোল্টেজ	1/N/PE, 220 V / 230 V
রটেডে ফ্রিকোয়েন্সি	50 Hz / 60 Hz
রটেডে আউটপুট কারেন্ট	36.4 A / 34.8 A
সর্বোচ্চ আউটপুট কারেন্ট	40 A
সর্বোচ্চ AC পাসথ্রু কারেন্ট	50 A
THDv (@লনিয়োর লডে)	<2%
কর্মদক্ষতা	
সর্বোচ্চ কর্মদক্ষতা	> 96.9%
EU কর্মদক্ষতা	> 96.5%
সুরক্ষা	
DC রিভার্স পোলারিটি সুরক্ষা	হ্যাঁ
গ্ৰাউন্ড ফল্ট প্রয়বক্ষণ	হ্যাঁ
ইন্টগি্রেটেড AFCI (DC আর্ক-ফল্ট সার্কটি সুরক্ষা)	হ্যাঁ ⁽¹⁾
সুরক্ষা শ্রেণী/ওভার ভোল্টেজ বিভাগ	I / II (PV এবং BAT), III (MAINS এবং BACKUP এবং GEN)
সাধারণ তথ্য	
মাপমাত্রা (W*H*D)	406*560*215 mm
ওজন	26 kg
টপোলজি	উচ্চ ফ্রিকোয়েন্সি আইসোলেশন (ব্যাটারি জন্স)
অপারেটিং এম্বিয়েন্ট তাপমাত্রার পরসীমা	-40 ~ +60°C
ইনগ্রেস সুরক্ষা	IP66
কুলিং কনসপ্ট	ইন্টেলিজিন্ট রিডান্ডেন্ট ফ্যান-কুলিং
সর্বোচ্চ অপারেশন উচ্চতা	4000 m
গ্রিডি সংযোগ স্ট্যান্ডার্ড	NRS 097-2-1, IEC 62116, IEC 61727, IEC 60068, IEC 61683, EN 50530, MEA, PEA
নরিপত্তা/EMC স্ট্যান্ডার্ড	IEC/EN 62109-1/-2, EN 61000-6-2/-3
বৈশিষ্ট্য	
DC সংযোগ	MC4 প্লাগ (PV পোর্ট) / টার্মিনাল ব্লক (BAT পোর্ট)
AC সংযোগ	টার্মিনাল ব্লক
ডিসপলে	LED + APP
যোগাযোগ	RS485, CAN, ঐচ্ছিক: Wi-Fi, GPRS, LAN

(1) অ্যাক্টিভেশন প্রয়োজন।