

SolaX Power Co.,Ltd.

Address 288, Shizhu Rd, Tonglu Economic Development Zone,
Tonglu, Zhejiang Province, China, 311500
Tel +86-571-58509376
Fax +86-571-58509386
Web www.solaxpower.com
Email info@solaxpower.com



Dichiarazione di conformità alle prescrizioni alla Norma CEI 0-21 Declaration of conformity to the requirements of the standard CEI-021

TIPOLOGIA APPARATO CUI SI RIFERISCE LA DICHIARAZIONE: TYPE OF DEVICE TO WHICH THIS DECLARATION REFERS

DISPOSITIVO DI INTERFACCIA INTERFACE DEVICE	PROTEZIONE DI INTERFACCIA INTERFACE PROTECTION	DISPOSITIVO DI CONVERSIONE STATICA STATIC CONVERSION DEVICE	DISPOSITIVO DI GENERAZIONE ROTANTE ROTARY GENERATING DEVICE
Si/Yes	Si/Yes	Si/Yes	No

COSTRUTTORE: MANUFACTURER	MODELLO: MODEL	VERSIONE FIRMWARE: FIRMWARE VERSION:	NUMERO DI FASI (monofase/trifase) NUMBER OF PHASE (single/triphase)	POTENZA NOMINALE: RATED POWER
Zhejiang Jinbest Energy Science and Technology Co. Ltd. No. 288 Shizhu Road, Tonglu Economic Development Zone, Tonglu Country, Zhejiang Province, People's Republic of China	SK-SU3000E, SK-SU3000C, SK-TL3000E, SK-TL3000C, SK-TL3000R	Inverter master V2.07	Single	3000
	SK-SU3700E, SK-SU3700C, SK-TL3700E, SK-TL3700C, SK-TL3700R	Inverter slave V2.02		3700
	SK-SU5000E, SK-SU5000C, SK-TL5000E, SK-TL5000C, SK-TL5000R	Manager V2.03		5000
	SK-BMU1300, SK-BMU1300R, SK-BMU2500, SK-BMU2500R, SK-BMU5000, SK-BMU5000R			1300 / 2500 / 5000

NOTA: Il dispositivo è in grado di limitare la Idc allo 0,5% della corrente nominale.

REMARK: The device is capable to limit Idc to 0,5% of the rated current

Esaminati i Fascicoli Prove n° 3162473.50, emessi dal laboratorio DEKRA con accreditamento ILAC/EA (n. CNAS L5776)

Si dichiara che il prodotto indicato è conforme alle prescrizioni CEI-0-21: 2014-09+V1: 2014-12

Taken into account test report No. 3162473.50 issued by test lab DERKA with ILAC/EA accreditation (No. CNAS L5776)

We herewith declare that the product complies with the requirements of CEI-0-21: 2014-09+V1: 2014-12

DATA 27/07/2015

DATE 27/07/2015

FIRMA LEGALE RAPPRESENTANTE

SIGNATURE LEGAL REPRESENTATIVE

Xinfu Li

浙江艾罗电源有限公司
SOLAX POWER CO.,LTD

ATTESTATION OF CONFORMITY

ATTESTATO DI CONFORMITA'

Attestation number
Attestato numero : 3504266.01

Issued to
Rilasciato a : SolaX Power Co., Ltd.
No. 288 Shizhu Road,
Tonglu Economic Development Zone,
Dongxing District 311500, Tonglu City,
Zhejiang Province,
People's Republic of China

Manufacturer
Costruttore : Zhejiang Jinbest Energy Science and Technology Co. Ltd.
No. 288 Shizhu Road,
Tonglu Economic Development Zone,
Tonglu Country,
Zhejiang Province,
People's Republic of China

Product Type
Tipo prodotto : Grid Connected Photovoltaic Inverter

Static Conversion Device <i>Dispositivo di conversione statico</i>	Interface Protection <i>Protezione di interfaccia</i>	Interface Protective device <i>Dispositivo di interfaccia</i>	Rotating generator device <i>Dispositivo di generazione rotante</i>
Yes/Sì	Yes/Sì	Yes/Sì	No

Remarks: the device is capable to limit the Idc to 0,5 % of the nominal current
NOTA: Il dispositivo è in grado di limitare la Idc allo 0,5% della corrente nominale

Model reference <i>Riferimento Modello</i>	No. of Phases <i>Numero di fasi</i>	Nominal Power <i>Potenza nominale (W)</i>
SK-SU5000E, SK-SU5000C, SK-TL5000E, SK-TL5000C, SK-TL5000R	1	5000
SK-SU3700E, SK-SU3700C, SK-TL3700E, SK-TL3700C, SK-TL3700R	1	3700
SK-SU3000E, SK-SU3000C, SK-TL3000E, SK-TL3000C, SK-TL3000R	1	3000
SK-BMU1300, SK-BMU1300R, SK-BMU2500, SK-BMU2500R, SK-BMU5000, SK-BMU5000R	1	1300 / 2500 / 5000

Software release
Revisione software : **Firmware version:**
Inverter master: V2.07
Inverter slave: V2.02
Manager: V2.03

Testing Laboratory
Laboratorio prove : **DEKRA Testing and Certification (Shanghai) Ltd.**
Shanghai, 200436, China
Accreditation Number: ILAC No. CNAS L5776

3504266.01

Rated
Dati di targa : PV input:
Max. DC voltage: 550 Vdc
Rated input voltage: 360 Vdc
MPP voltage range: 125 – 530 Vdc
Nominal AC voltage: 230 V~
Nominal AC grid frequency: 50 Hz

Test report No.
Rapporto Nr. : 3162473.50

Requirements
Requisiti : CEI 0-21 : 2014-09 + V1: 2014-12
Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti BT delle imprese distributrici di energia elettrica

The undersigned declares that the above described product meets the above mentioned technical specification. This attestation of conformity is issued based on the test results as laid down in the referred Test Report. The investigation does not include an assessment of the manufacturer's production.

Il sottoscritto dichiara che il prodotto di cui sopra è conforme ai requisiti tecnici menzionati. Questo attestato di conformità è rilasciato sulla base dei risultati di prova riferiti nel rapporto sopra menzionato. La valutazione non include una verifica del luogo di produzione.

If a DEKRA Authorization to apply the DEKRA VERIFIED INVERTER seal has been issued by DEKRA on the subject product, this attestation of conformity authorizes the manufacturer to make reference to the "Requirements" object of this attestation, inside the DEKRA VERIFIED INVERTER seal .

Se il prodotto in oggetto è licenziatario di un' autorizzazione DEKRA all'uso del sigillo DEKRA VERIFIED INVERTER, il presente attestato di conformità autorizza il costruttore a fare riferimento ai "Requisiti " in questo attestato, all'interno del sigillo DEKRA VERIFIED INVERTER.

Date of issue
Emesso in data : 2015/04/27

Franco Vasta
Certification manager

