

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

33504266.01

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

