



CEI-021 Dichiarazione di conformità

Tipo di dispositivo a cui si riferisce la dichiarazione

Costruttore	HUAWEI TECHNOLOGIES Co. LTD., Administration Building, Headquarters, 518129 Bantian, Longgang District, Shenzhen, China			
Tipo di apparecchiatura	Dispositivo di conversione statica			
Modello	SUN2000-12KTL-M0	SUN2000-15KTL-M0	SUN2000-17KTL-M0	SUN2000-20KTL-M0
Versione firmware	V100R001			
Numero di fasi	Trifase			
Potenza nominale	12KW	15KW	17KW	20KW

RIFERIMENTI DEI LABORATORI CHE HANNO ESEGUITO LE PROVE

Numero di certificato: **U19-0703**
Nome organismo certificatore: **BUREAU VERITAS**
Accreditamento

Dichiarazione di conformità alle prescrizioni

CEI 0-21:2019-04

Con la presente dichiarazione, resa ai sensi degli art. 47 DPR 28 dicembre 2000, n. 445, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall' art. 76 del citato DPR per false attestazioni e dichiarazioni mendaci, il sottoscritto Ye Liang, residente in Arc de Seine B, 18 quai du point du jour, 92100 Boulogne-Billancourt France, numero di passaporto G59691094, in qualità di Director of Inverter Solution Sales Europe della società Huawei Technologies Co. Ltd. con sede in Administration Building, Headquarters, 518129, Bantian, Longgang District, Shenzhen, China, codice fiscale 914403001922038216.

DICHIARA

che l'inverter di produzione propria indicato al punto "Tipo di dispositivo a cui si riferisce la dichiarazione" è conforme alle prescrizioni incluse nella Norma CEI 0-16:2019-04

Firma del dichiarante

Data

Paris, 10.02.2020

NOTAINFORMATIVANELSENSODELL' ART. 13delD. Lgs. 196/2003: Idatisoprariportatisonofornitiperledisposizionidilegg einvigorealsoloscopodel procedimento amministrativo per il quale sono stati richiesti e possono essere utilizzati solo per tale oggetto.



**BUREAU
VERITAS**

Dichiarazione di conformità alle prescrizioni alla Norma CEI 0-21

NOME ORGANISMO CERTIFICATORE: Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
Accreditamento a DAkkS, D-ZE-12024-01-00, Rif. DIN EN ISO/IEC 17065

OGGETTO: CEI 0-21: 2019-04
Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti BT delle imprese distributrici di energia elettrica

TIPOLOGIA DI APPARATO CUI SI RIFERISCE LA DICHIARAZIONE:

DISPOSITIVO DI INTERFACCIA	PROTEZIONE DI INTERFACCIA	DISPOSITIVO DI CONVERSIONE STATICA	DISPOSITIVO DI GENERAZIONE ROTANTE
X	X	X	

COSTRUTTORE: Huawei Technologies Co., Ltd.
Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129,
P.R.C

TIPO APPARECCHIATURA:	Fotovoltaici Inverter					
MODELLO:	SUN2000-8KTL-M0	SUN2000-10KTL-M0	SUN2000-12KTL-M0	SUN2000-15KTL-M0	SUN2000-17KTL-M0	SUN2000-20KTL-M0
POTENZA NOMINALE:	8 kW	10 kW	12 kW	15 kW	17 kW	20 kW

VERSIONE FIRMWARE: V100R001

NUMERO DI FASI: trifase

NOTE:

The device is able to limit the Idc to 0.5% of the nominal current.

The device is for plants of each power.

The Inverters of Huawei Technologies Co., Ltd. have a maximum apparent power limit. In the case where a system should be able to reach in every working condition a determined power factor, it is necessary to set the maximum active power in such a way, that you can reach at any time the cos-phi wanted.

RIFERIMENTI DEI LABORATORI CHE HANNO ESEGUITO LE PROVE:

Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
Accreditamento a DAkkS, D-PL-12024-03-03, Rif. DIN EN ISO/IEC 17025

Esaminato il certificato ISO 9001 del costruttore n° FM 669363, emesso dal BSI, esaminato il certificato ISO 9001 del costruttore n°064-17-Q-1267-R1-M, emesso dal Beijing Standard Certification Centre. Esaminati i Fascicoli Prove n°19TH0316-CEI 0-21_1, emessi dal laboratorio Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH. Esaminata la dichiarazione di conformità CE del costruttore con i relativi rapporti di prova n° SYBH(E)05083256EA emessi dal laboratorio Huawei Technologies con accreditamento riconosciuto a CNAS (n. L0310). Si dichiara che il prodotto indicato è conforme alle prescrizioni CEI 0-21: 2019-04.

Numero di certificato: U19-0703

Programma di certificazione:

NSOP-0032-DEU-ZE-V01

Data di emissione: 2019-12-20

Organismo di certificazione



Holger Schuffer

Una rappresentazione parziale del certificato richiede l'approvazione scritta di Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH

Organismo di certificazione Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH accreditamento a DIN EN ISO/IEC