

**CEI-021 Dichiarazione di conformità****Tipo di dispositivo a cui si riferisce la dichiarazione**

Costruttore	HUAWEI TECHNOLOGIES Co. LTD.						
Tipo di apparecchiatura	Dispositivo di conversione statica						
Modello	SUN2000- 2KTL-L1	SUN2000- 3KTL-L1	SUN2000- 3.68KTL-L1	SUN2000- 4KTL-L1	SUN2000- 4.6KTL-L1	SUN2000- 5KTL-L1	SUN2000- 6KTL-L1
Versione firmware	V200R001 e superiore						
Numero di fasi	monofase						
Potenza nominale	2KW	3KW	3.68KW	4KW	4.6KW	5KW	6KW

RIFERIMENTI DEI LABORATORI CHE HANNO ESEGUITO LE PROVE

Numero di certificato: **U20-0657**
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 Guo Xin, residente in Via del Serafico 89, 00142 Roma, numero di passaporto EA4369201, in qualità di Channel Manager per l' Italia della società Huawei Technologies Italia S.R.L. con sede in Via Laurentina, 449 Building E, 00142 Roma, codice fiscale 04501190963

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 0-21:2019-04

Firma del dichiarante

Data

Guo Xin

Rome, 2020/08/26

NOTA INFORMATIVA NEL SENSO DELL' ART. 13 del D. Lgs. 196/2003: I dati sopra riportati sono di natura di dati personali e possono essere utilizzati solo per tale oggetto.



BUREAU
VERITAS

Dichiarazione di conformità alle prescrizioni alla Norma CEI 0-21

NOME ORGANISMO Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH
CERTIFICATORE: Accredитamento 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 Inverter per sistemi di l'accumulatori (conformi secondo allegato B bis)						
MODELLO:	SUN2000-2KTL-L1	SUN2000-3KTL-L1	SUN2000-3.68KTL-L1	SUN2000-4KTL-L1	SUN2000-4.6KTL-L1	SUN2000-5KTL-L1	SUN2000-6KTL-L1
POTENZA NOMINALE:	2,0 kW	3,0 kW	3,68kW	4,0kW	4,6kW	5,0kW	6,0kW

VERSIONE FIRMWARE: V200R001 e superiore
NUMERO DI FASI: monofase

NOTA:

Il dispositivo è in grado di limitare la Idc allo 0,5% della corrente nominale.
Il dispositivo è per gli impianti di ogni potenza.

Gli inverter Huawei Technologies Co., Ltd. hanno un limite di potenza apparente massima. Nel caso in cui un impianto debba poter raggiungere in ogni condizione di lavoro un determinato fattore di potenza, è necessario settare la potenza attiva massima in modo tale, da poter raggiungere in ogni momento il cos-phi voluto.

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° 17 000 1933213, emesso dal TÜV Rheinland (China Ltd.) e n°064-17-Q-1287-R1-M, emesso dal Beijing Standards Certification Centre. Esaminati i Fascicoli Prove n°20TH0348-CEI 0-21_1, emessi dal laboratorio Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH, n°SYBH(E)06371572EA emessi dal laboratorio Reliability Laboratory of Huawei Technologies Co., Ltd. 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: U20-0657

Programma di certificazione:

NSOP-0032-DEU-ZE-V01

Data di emissione: 2020-08-13



Organismo di certificazione Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH accreditamento a DIN EN ISO/IEC 17065

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