



Stock Code: SZ 002334
INVT Solar Technology (Shenzhen) Co., Ltd.

ADD: 2nd Floor, Block B, INVT Guangming
Technology Building, Songbai Rd.,
Guangming Dist., Shenzhen, China

TEL: +86 0755 2353 5666

Email: solar@invt.com.cn

WEB: www.invt-solar.com

AUTOCERTIFICAZIONE DI CONFORMITA' ALLA NORMA CEI 0-21: 2022

1) Tipologia di apparecchiatura cui si riferisce autocertificazione

COSTRUTTORE: INVT Guangming Techology Building ,Songbai Road, Matian,Guangming
District,Shenzhen,China

Modello inverter	Versione firmware	Numero di fa si	Potenza nominale
iMars XD3KTL	V1.0	Monofase	3kW
iMars XD3K6TL			3.68kW
iMars XD4KTL			4kW
iMars XD4K6TL			4.6kW
iMars XD5KTL			5kW
iMars XD6KTL			6kW

NOTA Il dispositivo e in grado di limitare la Ide allo 0,5% della corrente nominale

	Batterie utilizzabili con gli inverter in oggetto
Costruttore	INVT Solar Technology (Shenzhen) Co., Ltd.
Modello	GRP5.12-WLV
Capacità batteria KWh per modulo	5.12kWh
Numero di pacco batteria	1-15

2) Autocertificazione di conformita alle prescrizioni CEI 0-21: 2022

Con la presente dichiarazione, resa ai sensi degli artt. 46 e 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 Weifeng Ren residente in Shenzhen, nel comune di Guangdong provincia di Shenzhen (Cina), in qualità di delegato del rappresentante legale della società INVT Solar Technology (Shenzhen) Co., Ltd. con sede legale INVT Guangming Techology Building ,Songbai Road, Matian,Guangming District,Shenzhen,China P.IVA 914403003564867185

DICHIARA

che gli inverter Ibridi di propria costruzione di cui al precedente punto 1, sono conformi alle prescrizioni della norma CEI CEI 0-21:2022

Si attesta inoltre che la produzione delle apparecchiature oggetto di questa dichiarazione avviene in regime di qualità secondo ISO 9001:2015 (Shenzhen Universal Certification Center Co., Ltd, certificato N° 02422Q32010027R1M del 01/10/2022)

3) Riferimenti dei laboratori che hanno eseguito le prove ed i relativi certificati

Certificato di conformità n. CN-PV-230677

Rapporto dei test eseguiti n. 230209059GZU-001 emesso da Intertek Testing Services Shenzhen Ltd.
 Filiale di Guangzhou accreditata da IAS (TL-395) in conformità con ISO/IEC 17025:2017

Emesso da Intertek Testing Services Ltd. Shanghai
 West Area, 2nd Floor, No. 707, Zhangyang Road
 China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone, Shanghai, P. R. China

Accreditamento eseguito da ACCREDIA secondo le norme ISO/IEC 17065:2012



For and on behalf of
 深圳市英威腾光伏科技有限公司
 INVT Solar Technology (Shenzhen) Co.,Ltd

.....
 Authorized Signature(s)

Ren weifeng
 2023. 1. 16.