

Declarație de conformitate tehnică

Raport de testare EMC



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNA S L8469

Pentru următoarele informații Ref

. Nr. dosar: C1W2112048

Produs : Invertor PV
Număr de model : (1)ASW40K-LT-G3 (2)ASW36K-LT-G3
(3)ASW33K-LT-G3 (4)ASW30K-LT-G3
(5)ASW27K-LT-G3 (6)ASW25K-LT-G3
Marca : Solplanet
Solicitant : AISWEI Technology (Shanghai) Co., Ltd.
Producător : AISWEI Technology (Shanghai) Co., Ltd.
Standarde :

EN 55011:2016+A1:2020, EN 55011:2016+A2:2021
EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012,
EN 61000-6-4:2007+A1:2011
(EN IEC 61000-6-3:2021, EN IEC 61000-6-4:2019) și AS/NZS
61000.6.3: 2012; AS/NZS 61000.6.4: 2020
EN 61000-3-12:2011+AC: 2013, EN 61000-3-11:2000
(EN 61000-3-12:2011, EN IEC 61000-3-11:2019)
EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-2:2005+AC:2005
(EN IEC 61000-6-1:2019, EN IEC 61000-6-2:2019)
(IEC 61000-4-2:2008, IEC 61000-4-3:2006+A2:2010,
IEC 61000-4-4:2012, IEC 61000-4-5:2014,
IEC 61000-4-6:2013, IEC 61000-4-8:2009, IEC 61000-4-11:2004)

O parte a standardului nu este inclusă în domeniul de aplicare al Audix, dar capacitatea de testare poate îndeplini cerințele de reglementare.

Prin prezenta certificăm că produsul de mai sus a fost testat de noi în conformitate cu standardele enumerate. Datele și rezultatele testului sunt emise în raportul de testare EMC nr. **ACWE-E2201001**.

Semnătură

Ken Lu/ Director general adjunct

Data: 2022. 04.15

Laborator de testare:

AUDIX Technology (Wujiang) Co., Ltd. Site web al
departamentului EMC: www.audixtech.com

Declarația se bazează pe o singură evaluare a unui eșantion din produsele menționate mai sus. Aceasta nu implică o evaluare a întregii producții și nu permite utilizarea logo-ului laboratorului de testare.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-18968-01-00