

Certificate No.: A3 50638550 0001

# Certificate Of Conformity

**License holder:** SUNSYNK LTD  
ROOM 702-704, 7/F Texwood Plaza, 6 How Ming Street, Kwun Tong,  
Kowloon, Hongkong, P.R. China

**Type of product:** Hybrid Inverter

**Model:** SUNSYNK-xxk-SG03LP1 (xx=3, 3.6, 5, 6)

**Firmware version:** 3384

**Standard:** **EN 50549-1:2019**  
Requirements for generating plants to be connected in parallel with distribution networks - Part 1: Connection to a LV distribution network -Generating plants up to and including Type B  
**EN 50549-10:2022**  
Requirements for generating plants to be connected in parallel with distribution networks - Part 10: Tests for conformity assessment of

**Report No.:** CN24HSZ2 003

**Date of issue:** 12.07.2024

*The verification of conformity refers to the above mentioned product. This is to verify that the specimen is in conformity with the assessment requirement mentioned above. This verification does not imply assessment of the production of the product and does not permit the use of a TÜV Rheinland mark of conformity.*



**A. Chen**  
Certifier



Certificat n°.: A3 50638550 0001

# Certificat de conformité

**Titulaire de la licence:** **SUNSYNK LTD**  
ROOM 702-704, 7/F Texwood Plaza, 6 How Ming Street, Kwun Tong,  
Kowloon, Hongkong, P.R. China

**Type de produit:** Onduleur connecté au réseau avec système de stockage

**Modèle:** SUNSYNK-xxk-SG03LP1 (xx=3, 3.6, 5, 6)

**Version du firmware:** 3384

**Standard:** **EN 50549-1 : 2019**  
Exigences relatives aux centrales électriques destinées à être raccordées en parallèle à des réseaux de distribution - Partie 1: Raccordement à un réseau de distribution BT - Centrales électriques jusqu'au Type B inclus  
**EN 50549-10 : 2022**  
Exigences relatives aux centrales électriques destinées à être raccordées en parallèle à des réseaux de distribution - Partie 10 : Essais pour l'évaluation de la conformité des unités de production

**Rapport n° :** CN24HSZ2 003

**Date d'émission :** 12.07.2024

*La vérification de la conformité concerne le produit susmentionné. Elle a pour but de vérifier que le spécimen est conforme aux exigences d'évaluation mentionnées ci-dessus. Cette vérification n'implique pas l'évaluation de la fabrication du produit et ne permet pas l'utilisation d'une marque de conformité de TÜV Rheinland.*



A. Chen  
Certifier

