

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50614512 0001

Berichtsnummer Report No.:

CN236SNN 001

Genehmigungsinhaber License Holder:

Renac Power Technology Co.,Ltd.
Block C-12, No. 20 Datong Road,
Comprehensive Bonded Zone, Suzhou
Hi-Tech District, Suzhou,
Jiangsu
P.R. China

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

Renac Power Technology Co.,Ltd.
Block C-12, No. 20 Datong Road,
Comprehensive Bonded Zone, Suzhou
Hi-Tech District, Suzhou,
Jiangsu
P.R. China

Prüfzeichen Test Mark:

Geprüft nach Tested according to:

EN IEC 61851-1:2019
IEC 61851-1:2017

Geräteidentifikation
Product Identification

Produkt: Energy Storage system
Product: (Wallbox)

Modell: Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Type: Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten: Refer to the next page(s)
Technical Data: ANLAGE (Appendix): 1.0

Gültig ab: 2024-01-09

Valid from:

Zertifizierungsstelle:

Certification body:

Ausstellungsdatum: 2024-01-09

Date of issue:

Weichun Li



Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

<http://www.tuv.com/safety> E-mail: markcheck@tuv.com

Fax: +49 221 806-3935

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50614512 0001

Berichtsnummer Report No.:

CN236SNN 001

Produkt Product: Energy Storage system
(Wallbox)

Modell Type: Bezeichnung Designation:

For models : 1) EV-AC1P-7K 2) EV-AC1S-7K
3) EV-AC3P-11K 4) EV-AC3S-11K
5) EV-AC3P-22K 6) EV-AC3S-22K

Number of phases : 1)2)Single phase
3)4)5)6)Three phases

Rated Voltage [V a.c.] : 1)2)230
3)4)5)6)400

Rated Current [A a.c.] : 1)2)5)6)32
3)4)16

Frequency [Hz] : 50/60

Rated Output Power. [kW] : 1)2)7 3)4)11
5)6)22

Protective Class : Class I

Ingress Protection (IP) : IP65/IP54

Altitude[m] : ≤2000

Operating Temperature [°C]: -20 to 50

Remark(s) :

The installation has to be carried out according to the attached installation instruction.

Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally.

