



太阳能产品认证证书

证书编号: CQC18024199061

申请人名称及地址

易事特集团股份有限公司
广东省东莞市松山湖科技产业园区工业北路6号

制造商名称及地址

易事特集团股份有限公司
广东省东莞市松山湖科技产业园区工业北路6号

生产企业名称及地址

易事特集团股份有限公司 (V004696)
广东省东莞市松山湖科技产业园区工业北路6号

产品名称和系列、规格、型号

户用光伏并网逆变器
EA3KSI、EA4KSI、EA5KSI、EA6KSI、EA3KSI-HE、EA5KSI-HE (见附件)

产品标准和技术要求

NB/T32004-2013 (IIIa, 不含低电压穿越试验)

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC33-461239-2013 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2018年07月27日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。



主任: _____

A handwritten signature in black ink, appearing to be '王志刚', written over a horizontal line.



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



SOLAR PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC18024199061

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

EAST Group Co., Ltd.
No.6 Northern Industry Road, Songshan Lake Sci. & Tech. Industrial Park, Dongguan City, Guangdong
Province, China

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

EAST Group Co., Ltd.
No.6 Northern Industry Road, Songshan Lake Sci. & Tech. Industrial Park, Dongguan City, Guangdong
Province, China

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EAST Group Co., Ltd. (V004696)
No.6 Northern Industry Road, Songshan Lake Sci. & Tech. Industrial Park, Dongguan City, Guangdong
Province, China

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Household type photovoltaic grid-connected inverter
EA3KSI、EA4KSI、EA5KSI、EA6KSI、EA3KSI-HE、EA5KSI-HE (See Appendix)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

NB/T32004-2013(IIIa, Without Low Voltage Ride Through Test)

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection
This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification
rules of CQC33-461239-2013 .

Valid from: Jul.27,2018

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body.



President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>



JTB2-352

3/3

太阳能产品认证证书

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC18024199061

纸 号: 8026

EA3KSI

直流输入: MPPT 电压范围 DC90V-550V, 最大直流输入电压 DC600V, 最大输入电流 11A;
交流输出: ~, 230V, 50Hz, Max. 14. 4A, 额定交流输出功率 3kW;

EA4KSI

直流输入: MPPT 电压范围 DC90V-550V, 最大直流输入电压 DC600V, 最大输入电流 11A*2;
交流输出: ~, 230V, 50Hz, Max. 19. 2A, 额定交流输出功率 4kW;

EA5KSI

直流输入: MPPT 电压范围 DC90V-550V, 最大直流输入电压 DC600V, 最大输入电流 11A*2;
交流输出: ~, 230V, 50Hz, Max. 24A, 额定交流输出功率 5kW;

EA6KSI

直流输入: MPPT 电压范围 DC90V-550V, 最大直流输入电压 DC600V, 最大输入电流 11A*2;
交流输出: ~, 230V, 50Hz, Max. 28. 7A, 额定交流输出功率 6kW;

EA5KSI-HE

直流输入: MPPT 电压范围 DC90V-550V, 最大直流输入电压 DC600V, 最大输入电流 11A*2;
交流输出: ~, 230V, 50Hz, Max. 24A, 额定交流输出功率 5kW;

EA3KSI-HE

直流输入: MPPT 电压范围 DC90V-550V, 最大直流输入电压 DC600V, 最大输入电流 11A;
交流输出: ~, 230V, 50Hz, Max. 14. 4A, 额定交流输出功率 3kW.

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任: 



中国质量认证中心

中国 北京 南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>