



产品认证证书

太阳能产品认证

证书编号: CQC21024319034

发证日期: 2021年11月09日

有效期至: 长期有效

委托人名称	深圳市英威腾光伏科技有限公司
及注册地址	深圳市光明区马田街道薯田埔社区科杰四路英威腾光明科技大厦 A 座 6 楼
制造商名称	深圳市英威腾光伏科技有限公司
及注册地址	深圳市光明区马田街道薯田埔社区科杰四路英威腾光明科技大厦 A 座 6 楼
生产企业名称	深圳市英威腾电气股份有限公司宝安分厂
及生产地址	深圳市宝安区福海街道塘尾社区凤塘大道艾默生工业园 3 号 4 层至 1 层整栋
产品名称和系列、规格、型号	光伏并网逆变器 见附件
产品标准和技术要求	NB/T32004-2018
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 CQC33-461239-2018 认证规则的要求, 特发此证。

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心



产品认证证书

太阳能产品认证

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号: CQC21024319034

纸 号:

iMars XG40KTR

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A*4;
交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 64. 3A, 额定交流输出功率 40kW;

iMars XG40KTR-S

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 16A*4;
交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 64. 3A, 额定交流输出功率 40kW;

iMars XG36KTR

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A*4;
交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 57. 8A, 额定交流输出功率 36kW;

iMars XG36KTR-S

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 16A*4;
交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 57. 8A, 额定交流输出功率 36kW;

iMars XG33KTR

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A*3;
交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 53A, 额定交流输出功率 33kW;

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心



产品认证证书

太阳能产品认证

附 录

第 2 页 共 2 页

证书编号: CQC21024319034

纸 号:

iMars XG33KTR-S

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 16A*3;
交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 53A, 额定交流输出功率 33kW;

iMars XG30KTR

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A*3;
交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 48. 3A, 额定交流输出功率 30kW;

iMars XG30KTR-S

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 16A*3;
交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 48. 3A, 额定交流输出功率 30kW;

iMars XG25KTR-3M

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A*3;
交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 40. 1A, 额定交流输出功率 25kW;

iMars XG25KTR-3S

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 16A*3;
交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 40. 1A, 额定交流输出功率 25kW.

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

SOLAR PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC21024319034

Valid from: Nov.09,2021

Valid until:long-term

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT	INVT Solar Technology(Shenzhen)Co.,Ltd 6th Floor, Block A, INVT Guangming Technology Building, Kejie Fourth Road, Shutianpu Community, Matian Guangming District, 518000 Shenzhen, PEOPLE' S REPUBLIC OF CHINA
NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER	INVT Solar Technology(Shenzhen)Co.,Ltd 6th Floor, Block A, INVT Guangming Technology Building, Kejie Fourth Road, Shutianpu Community, Matian Guangming District, 518000 Shenzhen, PEOPLE' S REPUBLIC OF CHINA
NAME AND LOCATION OF THE FACTORY	Shenzhen INVT Electric Co., Ltd. (Baoan Factory) 4Th to 1st floors of Emerson Industrial Park, No. 3, Fengtang Avenue, Tongwei Community, Fuhai Street, Baoan District, Shenzhen
PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION	Gird-tied Solar Inverter See Appendix
THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS	NB/T32004-2018
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 CQC33-461239-2018.
The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

The certificate information is available through the QR code below or CNCA's website: www.cnca.gov.cn



SIGNATURE:

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

SOLAR PRODUCT CERTIFICATE

APPENDIX

Page 1 of 2

CERTIFICATE NO.: CQC21024319034

PAPER:

iMars XG40KTR

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 26A*4; 交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 64. 3A, 额定交流输出功率 40kW;

iMars XG40KTR-S

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 16A*4; 交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 64. 3A, 额定交流输出功率 40kW;

iMars XG36KTR

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 26A*4; 交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 57. 8A, 额定交流输出功率 36kW;

iMars XG36KTR-S

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 16A*4; 交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 57. 8A, 额定交流输出功率 36kW;

iMars XG33KTR

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 26A*3; 交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 53A, 额定交流输出功率 33kW;

iMars XG33KTR-S

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 16A*3; 交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 53A, 额定交流输出功率 33kW;

NOTE: This appendix is valid when used with the certificate.



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

SOLAR PRODUCT CERTIFICATE

APPENDIX

Page 2 of 2

CERTIFICATE NO.: CQC21024319034

PAPER:

iMars XG30KTR

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A*3; 交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 48. 3A, 额定交流输出功率 30kW;

iMars XG30KTR-S

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 16A*3; 交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 48. 3A, 额定交流输出功率 30kW;

iMars XG25KTR-3M

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 26A*3; 交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 40. 1A, 额定交流输出功率 25kW;

iMars XG25KTR-3S

直流输入:MPPT 工作电压 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 16A*3; 交流输出:3/N/PE, 230V/400V, 50Hz, Max. 40. 1A, 额定交流输出功率 25kW.

NOTE: This appendix is valid when used with the certificate.



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE