



太阳能产品认证证书

证书编号: CQC17024173423

申请人名称及地址

华为技术有限公司
深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼

制造商名称及地址

华为技术有限公司
深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼

生产企业名称及地址

华为机器有限公司(V017665)
东莞市松山湖科技产业园区新城大道2号

产品名称和系列、规格、型号

太阳能光伏逆变器
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: 2017年07月06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 "王克博", 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>

T 0006387



SOLAR PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC17024173423

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Huawei Technologies Co., Ltd.
Administration Building, Huawei Base, Bantian, Longgang District, Shenzhen

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Huawei Technologies Co., Ltd.
Administration Building, Huawei Base, Bantian, Longgang District, Shenzhen

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Huawei Machine Co., Ltd. (V017665)
No.2, City Avenue, Songshan Lake Sci. &Tech. Industry Park, Dongguan

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

PV Inverters
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.06,2017

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>

T 0006387



产品认证证书

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号: CQC17024173423

纸 号: 6387

SUN2000L-3KTL

直流输入: MPPT 电压范围 90V-500Vdc, 最大直流输入电压 600Vdc, 最大输入电流 11A*2;
交流输出: ~, 220V, 50Hz, Max. 15A, 额定交流输出功率 3kW.

SUN2000L-3KTL-CN

直流输入: MPPT 电压范围 90V-500Vdc, 最大直流输入电压 600Vdc, 最大输入电流 11A*2;
交流输出: ~, 220V, 50Hz, Max. 15A, 额定交流输出功率 3kW.

SUN2000L-3KTL-CN-4G

直流输入: MPPT 电压范围 90V-500Vdc, 最大直流输入电压 600Vdc, 最大输入电流 11A*2;
交流输出: ~, 220V, 50Hz, Max. 15A, 额定交流输出功率 3kW.

SUN2000L-4KTL

直流输入: MPPT 电压范围 90V-500Vdc, 最大直流输入电压 600Vdc, 最大输入电流 11A*2;
交流输出: ~, 220V, 50Hz, Max. 20A, 额定交流输出功率 4kW.

SUN2000L-4KTL-CN

直流输入: MPPT 电压范围 90V-500Vdc, 最大直流输入电压 600Vdc, 最大输入电流 11A*2;
交流输出: ~, 220V, 50Hz, Max. 20A, 额定交流输出功率 4kW.

SUN2000L-4KTL-CN-4G

直流输入: MPPT 电压范围 90V-500Vdc, 最大直流输入电压 600Vdc, 最大输入电流 11A*2;

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>



产品认证证书

附 录

第 2 页 共 2 页

证书编号: CQC17024173423

纸 号: 6387

交流输出: ~, 220V, 50Hz, Max. 20A, 额定交流输出功率 4kW.

SUN2000L-5KTL

直流输入: MPPT 电压范围 90V-500Vdc, 最大直流输入电压 600Vdc, 最大输入电流 11A*2;

交流输出: ~, 220V, 50Hz, Max. 25A, 额定交流输出功率 5kW.

SUN2000L-5KTL-CN

直流输入: MPPT 电压范围 90V-500Vdc, 最大直流输入电压 600Vdc, 最大输入电流 11A*2;

交流输出: ~, 220V, 50Hz, Max. 25A, 额定交流输出功率 5kW.

SUN2000L-5KTL-CN-4G

直流输入: MPPT 电压范围 90V-500Vdc, 最大直流输入电压 600Vdc, 最大输入电流 11A*2;

交流输出: ~, 220V, 50Hz, Max. 25A, 额定交流输出功率 5kW.

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>