



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2015010902806544

委托人名称、地址

神基科技股份有限公司
台湾新竹科学工业园区新竹县宝山乡研发二路1号4楼

生产者(制造商)名称、地址

神基科技股份有限公司
台湾新竹科学工业园区新竹县宝山乡研发二路1号4楼

生产企业名称、地址

神讯电脑(昆山)有限公司
江苏省昆山综合保税区第二大道269号

产品名称和系列、规格、型号

平板电脑

RX10 19VDC, 3.42A(电源适配器:FSP065-REBXX(XX=0-9, A-Z, 或空白, 代表不同客户或销售市场, 不影响安全和电磁兼容性能)输入: 100-240VAC 50-60Hz 1.5A; 输出:DC19V 3.42A)

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011; GB9254-2008; GB17625.1-2012

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-C09-01:2014的要求, 特发此证。

发证日期: 2015年09月18日

有效期至: 2020年09月18日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



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>



Q 1224072



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

No. : 2015010902806544

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Getac Technology Corp.
4th Fl, No. 1, R&D 2nd Rd., Hsin-chu Science-Based Industrial Park, Hsin-chu Hsien, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Getac Technology Corp.
4th Fl, No. 1, R&D 2nd Rd., Hsin-chu Science-Based Industrial Park, Hsin-chu Hsien, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Getac Technology (Kunshan) Co., Ltd.
No. 269, No. 2 Avenue, Kunshan Comprehensive Free Trade Zone, Jiangsu Province, P.R. China

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Tablet

RX10 19VDC, 3.42A (电源适配器:FSP065-REBXX (XX=0-9, A-Z, 或空白, 代表不同客户或销售市场, 不影响安全和电磁兼容性能) 输入: 100-240VAC 50-60Hz 1.5A; 输出:DC19V 3.42A)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB9254-2008;GB17625.1-2012

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of implementation rules for compulsory certification(REF NO. CNCA-C09-01:2014).

Date of issue: Sep. 18, 2015 Date of expiry: Sep. 18, 2020

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

This certificate can be verified through CNCA's website: www.cnca.gov.cn



President:

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No. 188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R. China

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

Q 1224072