



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2009010902354825

委托人名称、地址

华硕电脑股份有限公司 / ASUSTeK COMPUTER INC.
台湾台北市北投区立德路150号

生产者(制造商)名称、地址

华硕电脑股份有限公司 / ASUSTeK COMPUTER INC.
台湾台北市北投区立德路150号

生产企业名称、地址

昌硕科技(上海)有限公司
上海市浦东新区康桥镇秀沿路3768号

产品名称和系列、规格、型号

笔记本电脑

见附件

产品标准和技术要求

GB9254-2008 GB17625.1-2003 GB4943-2001

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-01C-020: 2007的要求, 特发此证。

发证日期: 2010年02月08日

有效期至: 2014年10月28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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2009年07月16日

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:

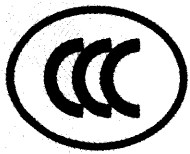
中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

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



Q 0206643



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

No. : 2009010902354825

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

ASUSTeK COMPUTER INC.
No.150 Li-Te Rd. Peitou Taipei, 112 Taiwan.

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

ASUSTeK COMPUTER INC.
No.150 Li-Te Rd. Peitou Taipei, 112 Taiwan.

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

ProTek (Shanghai) Ltd
No. 3768 Xiu Yan Road, Kang Qiao Town, Pu Dong New District, Shanghai,
China

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Notebook PC

See appendix

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB9254-2008 GB17625.1-2003 GB4943-2001

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of implementation rules for compulsory certification(REF NO. CNCA-01C-020:2007).

Date of issue: Feb.08,2010 Date of expiry: Oct.28,2014

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

Date of original certification: Jul.16,2009

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



President:

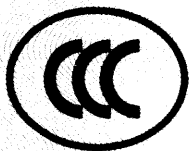
Wang Kejiao

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

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

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





中国国家强制性产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: 2009010902354825

纸号: 206643

UL30xxx, PRO32xxx, X32xxx: 19Vdc, 2.1A 或 3.42A; PL30xxx: 19Vdc, 3.42A("x"=0-9, a-z, A-Z 或空格. 只用于区别销售客户, 不影响安全及电磁兼容) (适配器: 1. ADP-40PH AB 输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.2A 输出: 19Vdc, 2.1A; 2. PA-1400-11 输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.0A 输出: 19Vdc, 2.1A; 3. AD6630 输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.0A. 输出: 19Vdc, 2.1A; 4. ADP-65JH AB 输入: 100-240Vac, 1.5A, 50-60Hz 输出: 19Vdc, 3.42A; 5. ADP-65JH BB 输入: 100-240Vac, 1.5A, 50-60Hz 输出: 19Vdc, 3.42A; 6. PA-1650-66XX ("X"可以是 A-Z, 0-9, "-" 或空格, 只为区分不同客户, 不影响产品的安全及电磁兼容性能) 输入: 100-240Vac, 2.0A, 50-60Hz; 输出: 19Vdc, 3.42A; 7. PA-1600-67.. ("." 可以是 A-Z, 0-9, "-" 或空格, 只为区分不同客户, 不影响产品的安全及电磁兼容性能) 输入: 100-240Vac, 2.0A, 50-60Hz; 输出: 19Vdc, 3.42A; 8. SADP-65NB BB 输入: AC 100-240V, 50-60Hz, 1.5A; Class I 输出: DC 19V/3.42A; 9. EXA0703YH 输入: 100-240VAC, 50-60Hz, 1.5A; 输出: 19VDC, 3.42A)

注: 此附录与证书同时使用时有效。



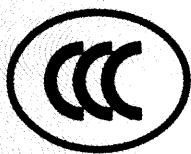
主 任:

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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902354825

申请编号Application No.: A2010CCC0902-889176

申请人Applicant: 华硕电脑股份有限公司/ ASUSTeK COMPUTER INC. ASUSTeK COMPUTER INC.

证书编号Certificate No. (变更前Original): 2009010902354825

证书编号Certificate No. (变更后Present): 2009010902354825

变更产品名称 笔记本电脑

Name of Product Modified: Notebook PC

型号Model/Type: 见附件

变更情况Situation of Modification:

见附件See Annex:

序号	项目Item	变更前Original	变更后Present
1	申请人中文名称	华硕电脑股份有限公司	华硕电脑股份有限公司/ ASUSTeK COMPUTER INC.
2	制造商中文名称	华硕电脑股份有限公司	华硕电脑股份有限公司/ ASUSTeK COMPUTER INC.
3	生产厂地址修改	中文: 上海市南汇区康桥镇秀沿路3768号/ 英文: 3768 Xiu Yan Road, Nanhui District, Shanghai, China	中文: 上海市浦东新区康桥镇秀沿路3768号/ 英文: No. 3768 Xiu Yan Road, Kang Qiao Town, Pu Dong New District, Shanghai, China
4	增加产品型号	UL30xxx, PRO32xxx, X32xxx 19Vdc, 2.1	UL30xxx, PRO32xxx, X32xxx 19Vdc, 2.1A or 3.42A; PL30xxx 19Vdc,

第 1 页 / 共 14 页



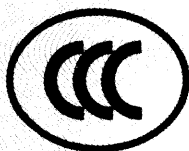
主 任:

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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902354825

		A or 3.42A	3.42A("x"=0-9, a-z, A-Z或空格. 只用于区别销售客户, 不影响安全及电磁兼容.)
5	增加主板	1. 型号: UL30A 规格: -- 制造商: ASUS; 2. 型号: UL30VT 规格: -- 制造商: ASUS	1. 型号: UL30A 规格: -- 制造商: ASUS; 2. 型号: UL30VT 规格: -- 制造商: ASUS; 3. 型号: UL30JT 规格: -- 制造商: ASUS
6	增加CPU	1. 型号: SU9600 规格: 1.6G 制造商: Intel(双核); 2. 型号: SU9400 规格: 1.4G 制造商: Intel(双核); 3. 型号: SU9300 规格: 1.2G 制造商: Intel(双核); 4. 型号: SU3500 规格: 1.4G 制造商: Intel(单核); 5. 型号: SU3300	1. 型号: SU9600 规格: 1.6G 制造商: Intel(双核); 2. 型号: SU9400 规格: 1.4G 制造商: Intel(双核); 3. 型号: SU9300 规格: 1.2G 制造商: Intel(双核); 4. 型号: SU3500 规格: 1.4G 制造商: Intel(单核); 5. 型号: SU3300 规格: 1.2G 制造商: Intel(单核); 6. 型号: SU2700 规格: 1.3G

第 2 页 / 共 14 页



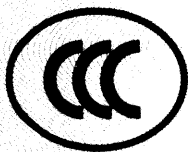
主 任 :

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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902354825

		规格:1.2G 制造商: Intel(单核); 6. 型号:SU2700 规格:1.3G 制造商: Intel(单核); 7. 型号:SU2300 规格:1.2G 制造商: Intel(单核); 8. 型号:723 规格:1.2G 制造商: Intel(单核); 9. 型号:SU7300 规格:1.3G 制造商: Intel(单核); 10. 型号:SU4100 规格:1.3G 制造商: Intel(单核); 11. 型号:Cel 743 规格:1.3G 制造商: Intel(单核)	制造商: Intel(单核); 7. 型号:SU2300 规格:1.2G 制造商: Intel(单核); 8. 型号:723 规格:1.2G 制造商: Intel(单核); 9. 型号:SU7300 规格:1.3G 制造商: Intel(单核); 10. 型号:SU4100 规格:1.3G 制造商: Intel(单核); 11. 型号:Cel 743 规格:1.3G 制造商: Intel(单核); 12. 型号:I7-640UM 规格:1.2G 制造商: Intel(双核); 13. 型号:I7-620UM 规格:1.06G 制造商: Intel(双核); 14. 型号:I7-520UM 规格:1.06G 制造商: Intel(双核)
7	增加振荡器	1. 型号:MC146 规格:XTAL 32.768KHZ, 1 2.5PF/20PPM 制造商: EPSON(X2001)	1. 型号:Crystal (X2001) 规格:32.768KHz 制造商: FUJICOM/ CITIZEN; 2. 型号:Crystal (X3001)

第 3 页 / 共 14 页



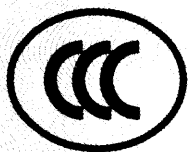
主 任 :

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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902354825

); 2. 型号:MC146 规格:XTAL 32.768KHZ, 1 2.5PF/20PPM 制造商: EPSON(X3001); 3. 型号:L5020 规格:XTAL 14.318MHZ, 2 OPF/20PPM 制造商: ITTI (X2901); 4. 型号:L8430 规格:XTAL 25.00MHZ, 18 PF/30PPM 制造商: ITTI (X0301)	规格:32.768KHz 制造商: FUJICOM/ CITIZEN; 3. 型号:Crystal (X2101) 规格:25MHz 制造商: FUJICOM/ CITIZEN; 4. 型号:Crystal (X0301) 规格:25MHz 制造商: FUJICOM/ CITIZEN; 5. 型号:Crystal (X7401) 规格:27MHz 制造商: FUJICOM/ CITIZEN; 6. 型号:Crystal (X2902) 规格:14.318MHz 制造商: FUJICOM/ CITIZEN; 7. 型号:Crystal (CMOS) 规格:24.576MHz 制造商: CITIZEN; 8. 型号:Crystal (WLAN) 规格:40MHz 制造商: TXC
8	增加电源适配器	1. 型号: ADP-40PH AB 规格:I/P:100-240Vac, 50 -60Hz, 1.2A.0/P: 19Vdc , 2.1A, Tma=40° C, Cla ss II. 制造商: ASUS / D elta Electronics, Inc.	1. 型号: ADP-40PH AB 规格: I/P: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.2A.0/ P: 19Vdc, 2.1A, Tma=40° C, Class II. 制造商: Delta Electronics, Inc. 生产厂: 中达电子(江苏)有限公司 Delta Electronics (Jiang su), Inc.

第 4 页 / 共 14 页



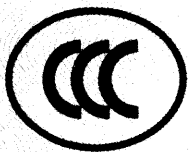
主 任:

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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902354825

		<p>生产厂: 中达电子(江苏)有限公司 Delta Electronics (Jiang su), Inc 证书号: 2009010907330192; 2. 型号: PA-1400-11 规格: I/P: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.0A. O/P: 19Vdc, 2.1A, Tma=40° C, Class II. 制造商: ASUS / Lite-On Technology Corp 生产厂: (1) 东莞利通电器二厂 Dongguang Lite Power 2nd Plant (2) 光宝科技(常州)有限公司 Lite-On Technology (Changzhou) Co., LTD 证书号: (1) 2009010907332971 (2) 2009010907368207; 3. 型号: AD6630 规格: I/P: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.0A. O/P: 19Vdc, 2.1A, Tma=40° C, Class II. 制造商: PI Electronics (H. K.) Ltd. ASUS) 生产厂: 高怡达科技(深圳)有限公司 证书号: 2008010907289490; 4. 型号: ADP-65JH AB 规格: I/P: 100-240Vac, 1.5A, 50-60Hz O/P: 19Vdc, 3.42A, Class II, (LPS) ambient 40° C 制造商: 台达电子工业股份有限公司 Delta Electronics, Inc. (Trademark for ASUS) 生产厂: 中达电子(江苏)有限公司 Delta Electronics (Jiang Su), Ltd</p>	<p>证书号: 2009010907330192; 2. 型号: PA-1400-11 规格: I/P: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.0A. O/P: 19Vdc, 2.1A, Tma=40° C, Class II. 制造商: Lite-On Technology Corp 生产厂: (1) 东莞利通电器二厂 Dongguang Lite Power 2nd Plant (2) 光宝科技(常州)有限公司 Lite-On Technology (Changzhou) Co., LTD 证书号: (1) 2009010907332971 (2) 2009010907368207; 3. 型号: AD6630 规格: I/P: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.0A. O/P: 19Vdc, 2.1A, Tma=40° C, Class II. 制造商: PI Electronics (H. K.) Ltd. ASUS) 生产厂: 高怡达科技(深圳)有限公司 证书号: 2008010907289490; 4. 型号: ADP-65JH AB 规格: I/P: 100-240Vac, 1.5A, 50-60Hz O/P: 19Vdc, 3.42A, Class II, (LPS) ambient 40° C 制造商: 台达电子工业股份有限公司 Delta Electronics, Inc. (Trademark for ASUS) 生产厂: 中达电子(江苏)有限公司 Delta Electronics (Jiang Su), Ltd</p>
--	--	--	---

第 5 页 / 共 14 页



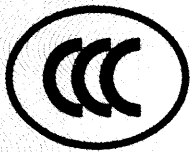
主任:

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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902354825

		<p>9Vdc, 2.1A, Tma=40° C, Class II.</p> <p>制造商: ASUS / PI Electronics (H. K.) Ltd. (ASUS)</p> <p>生产厂: 高怡达科技(深圳)有限公司</p> <p>证书号: 2008010907289490;</p> <p>4. 型号: ADP-65JH AB</p> <p>规格: I/P: 100-240Vac, 1.5A, 50-60Hz O/P: 19Vdc, 3.42A, Class II, (LPS) ambient 40° C</p> <p>制造商: 台达电子工业股份有限公司 Delta Electronics, Inc. (Trademark for ASUS)</p> <p>生产厂: 中达电子(江苏)有限公司 Delta Electronics (Jiang Su), Ltd</p> <p>证书号: 2008010907312786;</p>	证书号: 2008010907312786;
9		<p>5. 型号: ADP-65JH BB</p> <p>规格: I/P: 100-240Vac, 1.5A, 50-60Hz O/P: 19Vdc, 3.42A, Class</p>	<p>5. 型号: ADP-65JH BB</p> <p>规格: I/P: 100-240Vac, 1.5A, 50-60Hz O/P: 19Vdc, 3.42A, Class I, (LPS) ambient 40° C</p>

第 6 页 / 共 14 页



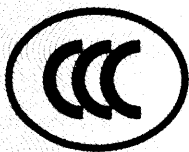
主任:

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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902354825

		<p>I, (LPS) ambient 40° C 制造商: 台达电子工业股份有限公司 Delta Electronics, Inc. (Trademark for ASUS) 生产厂: 中达电子(江苏)有限公司 Delta Electronics (Jiang Su), Ltd 证书号: 2008010907316850; 6. 型号: PA-1650-66XX ("X" 可以是A-Z, 0-9, "-" 或空格, 只为区分不同客户, 不影响产品的安全及电磁兼容性能) 规格: I/P: 100-240Vac, 2.0A, 50-60Hz; O/P: 19Vdc, 3.42A, Class I, 40°C 制造商: 光宝科技股份有限公司 Lite-on Technology Corp. (Trademark for ASUS) 生产厂: (1) 苏州力信电子有限公司 Suzhou Li Shin Electronic Co., Ltd (2) 光宝科技(常州)有限公司 Lite-On Technology (Changzhou) Co., LTD 证书号: (1) 2009010907343900 (2) 2009010907367189; 7. 型号: PA-1600-67.. ("." 可以是A-Z, 0-9, "-" 或空格, 只为区分不同客户, 不影响产品的安全及电磁兼容性能) 规格: I/P: 100-240Vac, 2.0A, 50-60Hz; O/P: 19Vdc, 3.42A, Class II, 40°C 制造商: 光宝科技股份有限公司 Lite-on Technology Corp. (Trademark for ASUS)</p>	<p>制造商: 台达电子工业股份有限公司 Delta Electronics, Inc. (Trademark for ASUS) 生产厂: 中达电子(江苏)有限公司 Delta Electronics (Jiang Su), Ltd 证书号: 2008010907316850; 6. 型号: PA-1650-66XX ("X" 可以是A-Z, 0-9, "-" 或空格, 只为区分不同客户, 不影响产品的安全及电磁兼容性能) 规格: I/P: 100-240Vac, 2.0A, 50-60Hz; O/P: 19Vdc, 3.42A, Class I, 40°C 制造商: 光宝科技股份有限公司 Lite-on Technology Corp. (Trademark for ASUS) 生产厂: (1) 苏州力信电子有限公司 Suzhou Li Shin Electronic Co., Ltd (2) 光宝科技(常州)有限公司 Lite-On Technology (Changzhou) Co., LTD 证书号: (1) 2009010907343900 (2) 2009010907367189; 7. 型号: PA-1600-67.. ("." 可以是A-Z, 0-9, "-" 或空格, 只为区分不同客户, 不影响产品的安全及电磁兼容性能) 规格: I/P: 100-240Vac, 2.0A, 50-60Hz; O/P: 19Vdc, 3.42A, Class II, 40°C 制造商: 光宝科技股份有限公司 Lite-on Technology Corp. (Trademark for ASUS)</p>
--	--	--	---

第 7 页 / 共 14 页



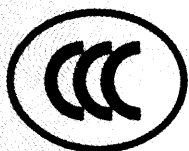
主任:

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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902354825

	<p>Technology (Changzhou) Co., LTD 证书号: (1)20090109073 43900 (2) 2009010907367189; 7. 型号: PA-1600-67.. (" ." 可以是A-Z, 0-9, " - " 或空格, 只为区分不同客 户, 不影响产品的安全及 电磁兼容性能) 规格: I/P: 100-240Vac, 2. 0A, 50-60Hz; O/P: 19Vdc, 3. 42A, Class II, 40℃ 制造商: 光宝科技股份有 限公司 Lite-on Technology Cor p. (Trademark for ASUS) 生产厂: 苏州力信电子有 限公司Suzhou Li Shin E lectronic Co.,Ltd 证书号: 20090109073438 99;</p>	<p>生产厂: 苏州力信电子有限公司Suzhou Li S hin Electronic Co.,Ltd 证书号: 2009010907343899; 8. 型号: SADP-65NB BB 规格: 输入: AC 100-240V, 50-60Hz, 1.5A ; Class I 输出: DC 19V/3.42A 制造商: 台达电子工业股份有限公司Delta E lectronics, Inc. (Trademark for ASUS) 生产厂: 中达电子 (江苏) 有限公司Delta E lectronics (Jiang Su),Ltd 证书号: 2008010907275503; 9. 型号: EXA0703YH 规格: 输入: 100-240VAC, 50-60Hz, 1.5A; 输出: 19VDC, 3.42A 制造商: 力硕电子股份有限公司 生产厂: 力硕电子 (惠州) 有限公司 证书号: 2008010907273334</p>
--	--	---

第 8 页 / 共 14 页



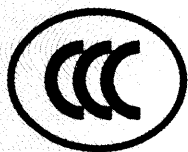
主 任 :

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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902354825

		<p>8. 型号: SADP-65NB BB 规格: 输入: AC 100-240 V, 50-60Hz, 1.5A; Class I 输出: DC 19V/3.42A 制造商: 台达电子工业股份有限公司Delta Electronics, Inc. (Trademark for ASUS) 生产厂: 中达电子(江苏)有限公司Delta Electronics (Jiang Su), Ltd 证书号: 2008010907275503</p>	
10	修正用于USB端口的接口开关的型号 (对应 UL30VT型主板)	<p>1. 型号: SMD1206P150TF, SMD1206P150TS 规格: 6Vdc, 1.5A 制造商: Polytronics; 2. 型号: 1206X150 (X may either be a "S" or a "L", for marketing use only) 规格: 6Vdc, 1.5A 制造商: Littlefuse; 3. 型号: SMD 1206P 150TFT</p>	<p>1. 位号: F5201, 5202 型号: SMD1206P150TF, SMD1206P150TS 规格: 6Vdc, 1.5A 制造商: Polytronics; 2. 位号: F5201, 5202 型号: 1206X150 (X可表示 "S" 或 "L", 仅用于区别销售客户) (X may either be a "S" or a "L", for marketing use only) 规格: 6Vdc, 1.5A 制造商: Littlefuse; 3. 位号: F5201, 5202 型号: SMD1206P150TFT</p>

第 9 页 / 共 14 页



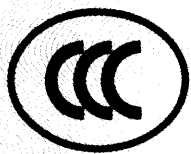
主任:

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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902354825

		规格: 8Vdc, 1.5A 制造商: Polytronics	规格: 8Vdc, 1.5A 制造商: Polytronics
11	修正并报备用于USB端口的 接口开关的型号 (对应UL30JT型主板)	1. 型号: SMD1206P150TF, SMD1206P150TS 规格: 6Vdc, 1.5A 制造商: Polytronics; 2. 型号: 1206X150 (X may either be a "S" or a "L", for marketing use only) 规格: 6Vdc, 1.5A 制造商: Littelfuse; 3. 型号: SMD 1206P 150T FT 规格: 8Vdc, 1.5A 制造商: Polytronics	1. 位号: F5201, 1402 型号: SMD1206P150TF, SMD1206P150TS 规格: 6Vdc, 1.5A 制造商: Polytronics; 2. 位号: F5201, 1402 型号: 1206X150 (X可表示 "S" 或 "L", 仅用于区别销售客户) (X may either be a "S" or a "L", for marketing use only) 规格: 6Vdc, 1.5A 制造商: Littelfuse; 3. 位号: F5201, 1402 型号: SMD1206P150TFT 规格: 8Vdc, 1.5A 制造商: Polytronics; 4. 位号: F5201, 1402 型号: 1206L150THX45X5 (X4可表示A-Z任意字符, X5可表示HF或空。仅用于区别销售客户) (X4 stands for A to Z, or blank; X5 stands for HF or blank) 规格: 8Vdc, 1.5A 制造商: Littelfuse
12	锂电池 Battery Pack (Optional)	1. 型号: A41-UL50 规格: 14.4 Vdc, 2200 mAh / 31 Wh.	1. 型号: A41-UL50 规格: 14.4 Vdc, 2200 mAh / 31 Wh.

第 10 页 / 共 14 页



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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902354825

		<p>制造商: SIMPLO TECHNOLOGY CO LTD 生产厂: SIMPLO TECHNOLOGY (CHANGSHU) INC 2. 型号: A42-UL50 规格: 14.4 Vdc, 4400 mAh / 63 Wh or 15 Vdc, 5600 mAh / 84 Wh. 制造商: SIMPLO TECHNOLOGY CO LTD 生产厂: SIMPLO TECHNOLOGY (CHANGSHU) INC 3. 型号: A41-UL50 规格: 14.4Vdc, 2200mAh 制造商: Pegatron Corp. 生产厂: ASHINE TECHNOLOGY (SUZHOU) LTD.</p>	<p>制造商: SIMPLO TECHNOLOGY CO LTD 生产厂: SIMOLO TECHNOLOGY (CHANGSHU) INC / 新世电子(常熟)有限公司 2. 型号: A42-UL50 规格: 14.4 Vdc, 4400 mAh / 63 Wh or 15 Vdc, 5600 mAh / 84 Wh. 制造商: SIMPLO TECHNOLOGY CO LTD 生产厂: SIMOLO TECHNOLOGY (CHANGSHU) INC / 新世电子(常熟)有限公司 3. 型号: A41-UL50 规格: 14.4Vdc, 2200mAh 制造商: Pegatron Corp. 生产厂: ASHINE TECHNOLOGY (SUZHOU) LTD / 苏州旭咏电子科技有限公司</p>
13		<p>4. 型号: A42-UL50 规格: 14.4Vdc, 4400mAh 制造商: Pegatron Corp. 生产厂: ASHINE TECH</p>	<p>4. 型号: A42-UL50 规格: 14.4Vdc, 4400mAh 制造商: Pegatron Corp. 生产厂: ASHINE TECHNOLOGY (SUZHOU) LTD / 苏州旭咏电子科技有限公司; 5. 型号: A42-UL50</p>

第 11 页 / 共 14 页



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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902354825

		NOLOGY (SUZHOU) LTD.; 5. 型号: A42-UL50 规格: 15Vdc, 5600mAh 制造商: ASUS/ Pegatron Corp. 生产厂: ASHINE TECHNOLOGY (SUZHOU) LTD.	规格: 15Vdc, 5600mAh 制造商: ASUS/ Pegatron Corp. 生产厂: ASHINE TECHNOLOGY (SUZHOU) LTD / 苏州旭咏电子科技有限公司; 6. 型号: A42-UL50 规格: 14.4Vdc, 5800mAh 制造商: ASUS/ Panasonic 生产厂: Panasonic Energy Taiwan Co., Ltd.; 7. 型号: A32-UXXX (where X may be 0-9, A-Z or blank for marketing) 规格: 10.8 or 11.1Vdc, 4400mAh or 48Wh 制造商: ASUS/ SIMOLO TECHNOLOGY CO LTD 生产厂: SIMOLO TECHNOLOGY (CHANGSHU) INC/新世电子(常熟)有限公司
14	LCD Panel (LED Backlight) LCD显示屏	1. 型号: LP133WH2 规格: 13.3" TFT LCD. 制造商: LG; 2. 型号: B133XW01 V0 规格: 13.3" TFT LCD. 制造商: AUO	1. 型号: LP133WH2 规格: 13.3" TFT LCD. (LED 背光) 制造商: LG; 2. 型号: B133XW01 V0 规格: 13.3" TFT LCD. (LED 背光) 制造商: AUO; 3. 型号: CLAA133WA01A 规格: 13.3" TFT LCD. (LED 背光) 制造商: CPT
15	印制板	1. 型号: ML	1. 型号: ML

第 12 页 / 共 14 页



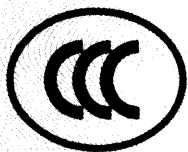
主任:

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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902354825

PCB	<p>规格: V-0, 130 degree C. 制造商: KUNSHAN YUANMAO ELECTRONICS TECHNOLOGY CO LTD UL号码: E251244; 2. 型号: ML 规格: V-0, 130 degree C. 制造商: Global Brands Manufacture Ltd UL号码: E211079; 3. 型号: MV-4 规格: V-0, 130 degree C. 制造商: Hannstar Board Corp. UL号码: E89382; 4. 型号: BTC-102 规格: V-0, 130 degree C. 制造商: Boardtek computer (SUZHOU) COLTD UL号码: E220370; 5. 型号: BTC-202 规格: V-0, 130 degree C.</p>	<p>规格: V-0, 130 degree C. 制造商: KUNSHAN YUANMAO ELECTRONICS TECHNOLOGY CO LTD UL号码: E251244; 2. 型号: ML 规格: V-0, 130 degree C. 制造商: Global Brands Manufacture Ltd UL号码: E211079; 3. 型号: MV-4 规格: V-0, 130 degree C. 制造商: Hannstar Board Corp. UL号码: E89382; 4. 型号: BTC-102 规格: V-0, 130 degree C. 制造商: Boardtek computer (SUZHOU) COLTD UL号码: E220370; 5. 型号: BTC-202 规格: V-0, 130 degree C. 制造商: Boardtek computer (SUZHOU) COLTD UL号码: E220370; 6. 型号: DS1 规格: V-0, 130 degree C. 制造商: HONGHUASHENG PRECISION ELECTRONICS (YAN TAI) CO LTD UL号码: E253117;</p>
-----	--	---

第 13 页 / 共 14 页



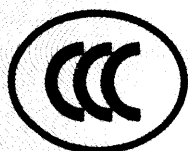
主任:

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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902354825

		制造商: Boardtek computer (SUZHOU) COLTD UL 号码: E220370	7. 型号: M-130 规格: V-0, 130 degree C. 制造商: GOOD BOARD ELECTRONIC (SUZHOU) CO LTD UL 号码: E153302
16	增加产品外观	参考原报告: C-001-09CQC0812-S C-001-09CQC1856	详见报告: C-004-Z1001QM-0467-S

Above Modification is approved. The present will replace the original.

现批准以上变更。

批准日期 (Date): 2010-02-08

第 14 页 / 共 14 页



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>

