



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2022010907458355

发证日期: 2023年11月15日
有效期至: 2027年03月31日

认证委托人名称 及注册地址	台达电子工业股份有限公司 台湾桃园市龟山区山顶里兴邦路 31 之 1 号
产品生产者名称 及注册地址	台达电子工业股份有限公司 台湾桃园市龟山区山顶里兴邦路 31 之 1 号
生产企业名称 及生产地址	台达电子(东莞)有限公司西南分公司 中国广东省东莞市石碣镇蟠桃路 33 号
产品名称和系列、 规格、型号	电源适配器 见附件(产品销售时不带电线组件, 仅适用于海拔 5000 米及以下)
产品标准和 技术要求	GB 17625.1-2022(A类);GB 4943.1-2022;GB/T 9254.1-2021

上述产品符合 CNCA-C09-01:2023 认证规则的要求, 特发此证。
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: 2022 年 04 月 01 日
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

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





中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2022010907458355

第 1 页 共 1 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

MDS-030AAC24XX(X 代表数字 0-9 或英文字母 A-Z 或空白，其电气特性皆相同，只因客户不同，给予不同名称，不影响安全及电磁兼容性)输入：100-240Vac, 0.8-0.6A, 50-60Hz 输出：24Vdc, 1.25A;MDS-030AAC15XX(X 代表数字 0-9 或英文字母 A-Z 或空白，其电气特性皆相同，只因客户不同，给予不同名称，不影响安全及电磁兼容性)输入：100-240Vac, 0.8-0.6A, 50-60Hz 输出：15Vdc, 2A;MDS-030AAC12XX(X 代表数字 0-9 或英文字母 A-Z 或空白，其电气特性皆相同，只因客户不同，给予不同名称，不影响安全及电磁兼容性)输入：100-240Vac, 0.6-0.4A, 50-60Hz 输出：12Vdc, 2A;MDS-030AAC07XX(X 代表数字 0-9 或英文字母 A-Z 或空白，其电气特性皆相同，只因客户不同，给予不同名称，不影响安全及电磁兼容性)输入：100-240Vac, 0.6-0.4A, 50-60Hz 输出：7Vdc, 3A;MDS-030AAC05XX(X 代表数字 0-9 或英文字母 A-Z 或空白，其电气特性皆相同，只因客户不同，给予不同名称，不影响安全及电磁兼容性) 输入：100-240Vac, 0.5-0.3A, 50-60Hz 输出：5Vdc, 3A(产品销售时不带电线组件，仅适用于海拔 5000 米及以下)



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2022010907458355

Valid from: Nov.15,2023

Valid until: Mar.31,2027

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT	Delta Electronics, Inc. No. 31-1, Xingbang Road, Shanding Village, Guishan District, Taoyuan City 333613, Taiwan
NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER	Delta Electronics, Inc. No. 31-1, Xingbang Road, Shanding Village, Guishan District, Taoyuan City 333613, Taiwan
NAME AND LOCATION OF THE FACTORY	Delta Electronics (Dongguan) Co., Ltd. Southwest Branch. No.33, Pantao Road, Shijie Town, Dongguan, Guangdong 523308, P. R. China
PRODUCT MODEL(S)	AC/DC ADAPTER See Appendix(sale without cord set, Altitude up to 5000m)
STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS	GB 17625.1-2022(Class A);GB 4943.1-2022;GB/T 9254.1-2021

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO. CNCA-C09-01:2023)

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

Date of original issued: Apr.01,2022

Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment CNAS C001-P

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 FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO. : 2022010907458355

page 1 of 1

paper:

This certificate and attachments shall be used at the same time, and the verification instructions can be found in the main certificate.

MDS-030AAC24XX(X = 0-9, A-Z or blank, denoting different clients, no impact safety and EMC)
INPUT: 100-240V~ 0.8-0.6A, 50-60Hz OUTPUT: DC 24V, 1.25A MDS-030AAC15XX(X = 0-9, A-Z
or blank, denoting different clients, no impact safety and EMC) INPUT: 100-240V~ 0.8-0.6A,
50-60Hz OUTPUT: DC 15V, 2A MDS-030AAC12XX(X = 0-9, A-Z or blank, denoting different
clients, no impact safety and EMC) INPUT: 100-240V~ 0.6-0.4A, 50-60Hz OUTPUT: DC 12V, 2A
MDS-030AAC07XX(X = 0-9, A-Z or blank, denoting different clients, no impact safety and EMC)
INPUT: 100-240V~ 0.6-0.4A, 50-60Hz OUTPUT: DC 7V, 3A MDS-030AAC05XX(X = 0-9, A-Z or
blank, denoting different clients, no impact safety and EMC) INPUT: 100-240V~ 0.5-0.3A, 50-60Hz
OUTPUT: DC 5V, 3A (Excluding cord set for sale, Altitude up to 5000m)



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE