



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2016010907848714

发证日期: 2021年01月26日

有效期至: 2026年01月26日

认证委托人名称 雅达电子国际有限公司
及注册地址 香港九龙观塘荣业街二号振万广场十六楼

产品生产者名称 雅达电子国际有限公司
及注册地址 香港九龙观塘荣业街二号振万广场十六楼

生产企业名称 Astec Power Philippines Inc
及生产地址 Main Road Cor. Road J Cavite Economic Zone Authority, Tejeros Convention, Rosario Cavite, 菲律宾 4106

产品名称和系列、规格、型号 开关电源
见附件 (仅适用于海拔 5000 米及以下)(不带电线组件销售)

产品标准和 GB 17625.1-2012;GB 4943.1-2011;GB/T 9254-2008
技术要求

上述产品符合 CNCA-C09-01:2014 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: 2016 年 03 月 11 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: 陆梅

中国质量认证中心





CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2016010907848714

Valid from: Jan.26,2021

Valid until: Jan.26,2026

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT	Astec International Limited 16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.
NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER	Astec International Limited 16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.
NAME AND LOCATION OF THE FACTORY	Astec Power Philippines Inc Main Road Cor. Road J Cavite Economic Zone Authority, Tejeros Convention, Rosario Cavite, Philippines 4106
PRODUCT MODEL(S)	Switching Power Supply See Appendix (Altitude up to 50000m) (Sale without cord set)
STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS	GB 17625.1-2012;GB 4943.1-2011;GB/T 9254-2008

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO. CNCA-C09-01:2014)

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: Mar.11,2016

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: 陆楠



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2016010907848714

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: 2772579

CNS653-M#-XXX、CNS655-MU-XXX、CNS655-ME-XXX CNS658-MU-XXX (#可以是 E,F 或 U;“-XXX”可以是任何字母数字字符或空白,表示客户身份)

CNS653-M#-XXX:

交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 9.2A

直流输入: DC 127Vmin - 350Vmax, 9.2A

直流输出: +12V,54.2A Max; +12V Fan,1.0A Max; +5Vsb,2.0A Max;

最大输出功率: 410W 对流冷却

最大输出功率: 650W 强迫风冷 (仅 CNS653-MF-XXX 和 CNS653-MU-XXX)

最大输出功率: 650W 自然冷却 (仅 CNS653-ME-XXX)

CNS655-MU-XXX, CNS655-ME-XXX:

交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 9.2A

直流输入: DC 127Vmin - 350Vmax, 9.2A

直流输出: +24V,27.1A Max; +12V Fan,1.0A Max; +5Vsb,2.0A Max;

最大输出功率: 410W 对流冷却

最大输出功率: 650W 强迫风冷 (仅 CNS655-MU-XXX)

最大输出功率: 650W 自然冷却 (仅 CNS655-ME-XXX)

CNS658-MU-XXX:

交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 9.2A

直流输入: DC 127Vmin - 350Vmax, 9.2A

直流输出: +48V,13.55A Max; +12V Fan,1.0A Max; +5Vsb,2.0A Max;

最大输出功率: 410W 对流冷却

最大输出功率: 650W 强迫风冷

附件



中国质量认证中心