



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2015010907825010

委托人名称、地址

雅达电子国际有限公司
香港九龙观塘荣业街二号振万广场十六楼

生产者(制造商)名称、地址

雅达电子国际有限公司
香港九龙观塘荣业街二号振万广场十六楼

生产企业名称、地址

Astec Power Philippines Inc
Main Avenue, Corner Road "J", Cavite Export Processing Zone, Rosario, Cavite,
Philippines. 4106

产品名称和系列、规格、型号

开关电源

CPS253-M-XXX: 交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 3A 直流输出: +12V, 20.83A Max; +12V FAN, 0.5A Max; 最大输出功率: 155W (对流冷却) : 250W (强迫风冷) CPS255-M-XXX: 交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 3A 直流输出: +24V, 10.42A Max; +12V Fan, 0.5A Max; 最大输出功率: 155W (对流冷却) : 250W (强迫风冷) CPS258-M-XXX: 交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 3A 直流输出: +48V, 5.21A Max; +12V Fan, 0.5A Max; 最大输出功率: 155W (对流冷却) : 250W (强迫风冷) CPS253-MD-XXX: 交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 3A 直流输入: 127V min-250V Max, 3A 直流输出: +12V, 20.83A Max; +12V FAN, 0.5A Max; 最大输出功率: 155W (对流冷却) : 250W (强迫风冷) CPS253-M1-XXX: 交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 3A 直流输出: +12V, 20.83A Max; +12V FAN, 0.5A Max; 5Vsb, 0.1A Max; 最大输出功率: 155W (对流冷却) : 250W (强迫风冷) CPS253-M1D-XXX: 交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 3A 直流输入: 127V min-250V Max, 3A 直流输出: +12V, 20.83A Max; +12V FAN, 0.5A Max; 5Vsb, 0.1A Max; 最大输出功率: 155W (对流冷却) : 250W (强迫风冷) (型号中-XXX可以是任何字母、数字、字符或空白, 代表不同客户身份, 不影响安全和安全性能) (仅适用于海拔5000米及以下) (不带电线组件销售)

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: 2016年07月25日

有效期至: 2020年11月30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: 2015年11月30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 1448150



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

No. : 2015010907825010

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Astec International Ltd
16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Astec International Ltd
16th Floor, Lu Plaza, 2 Wing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Astec Power Philippines Inc
Main Avenue, Corner Road "J", Cavite Export Processing Zone, Rosario, Cavite,
Philippines. 4106

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Switching Power Supply

CPS253-M-XXX: 交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 3A 直流输出: +12V, 20.83A Max; +12V FAN, 0.5A Max; 最大输出功率: 155W (对流冷却) : 250W (强迫风冷) CPS255-M-XXX: 交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 3A 直流输出: +24V, 10.42A Max; +12V Fan, 0.5A Max; 最大输出功率: 155W (对流冷却) : 250W (强迫风冷) CPS258-M-XXX: 交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 3A 直流输出: +48V, 5.21A Max; +12V Fan, 0.5A Max; 最大输出功率: 155W (对流冷却) : 250W (强迫风冷) CPS253-MD-XXX: 交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 3A 直流输入: 127V min-250V Max, 3A 直流输出: +12V, 20.83A Max; +12V FAN, 0.5A Max; 最大输出功率: 155W (对流冷却) : 250W (强迫风冷) CPS253-M1-XXX: 交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 3A 直流输出: +12V, 20.83A Max; +12V FAN, 0.5A Max; 5Vsb, 0.1A Max; 最大输出功率: 155W (对流冷却) : 250W (强迫风冷) CPS253-M1D-XXX: 交流输入: 100-240VAC, 50/60Hz, 3A 直流输入: 127V min-250V Max, 3A 直流输出: +12V, 20.83A Max; +12V FAN, 0.5A Max; 5Vsb, 0.1A Max; 最大输出功率: 155W (对流冷却) : 250W (强迫风冷) (型号中-XXX可以是任何字母、数字、字符或空白, 代表不同客户身份, 不影响安全和安全性能) (仅适用于海拔5000米及以下) (不带电线组件销售)

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: Jul. 25, 2016 Date of expiry: Nov. 30, 2020

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: Nov. 30, 2015

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 1448150