

# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2016010907927670

委托人名称、地址

帝闻科技(龙川)有限公司广东省河源市龙川县梅村工业园

生产者(制造商)名称、地址

帝闻企业股份有限公司台北县新店市宝高路5号

生产企业名称、地址

帝闻科技(龙川)有限公司 广东省河源市龙川县梅村工业园(帝闻电子(龙川)有限公司A栋第二层厂房)

产品名称和系列、规格、型号

电源适配器

见附件(适用于海拔2000米及以下地区安全使用)

产品标准和技术要求

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

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12月13日

有效期至: 2021年11月02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:

可经验

## 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





## CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

No.: 2016010907927670

### NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Meichun Industrial District Longchuan Country Heyuan Guangdong PR. NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

DeeVan Enterpris

DeeVan Enterprise Co., Ltd.

No. 5 Pao-Kao Road, Hish-Tien city, Taipei, Taiwan, China

NAME AND ADDRESS OF THE TAIL

Dee Van Technology (Longchuan) Co., Ltd. Meichun Industrial District, Longchuan Country, Heyuan, Guangdong Province, P. R. China

### NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Switching Adapter

See Appendix (Altitude up to 2000m)

### THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

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

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: Dec. 13, 2016 Date of expiry: Nov. 02, 2021

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



# 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: 2016010907927670

纸号: 1587387

DSA-13PFC-05 bc xy(其中 b=A 或 F,表示输入电压;当 b=F 时表示输入电压为 100-240VAC; 当 b=A 时表示输入电压为 200-240VAC; c表示为电源插头,当 c 取值为 CH 时,表示电源插头与外壳为一体的固定式中国插头,c 取值为 CA 时,表示电源插头与外壳可分离的可拆卸式中国插头;x 为三位数,取值为 050-060,表示输出电压为 5.0-6.0VDC,输出电压的变化步长为 0.1V;y 为三位数,取值为 001-250,表示输出电流为 0.01-2.5A,输出电流变化步长为 0.01A;最大输出功率为 13.0W)

输入: 100-240Vac 或 200-240Vac 50/60Hz 0.5A

详细见下表

型号	输入	输出电压 (VDC)	输出电流 (A) Max	输出功率 (W) Max
DSA-13PFC-0 5 FCH xy	100-240Vac, 50/60Hz 0.5A	5. 0-6. 0	2. 5	13. 0
DSA-13PFC-0 5 ACH xy	200-240Vac, 50/60Hz 0.5A	5. 0-6. 0	2. 5	13. 0
DSA-13PFC-0 5 FCA xy	100-240Vac, 50/60Hz 0.5A	5. 0-6. 0	2. 5	13. 0

(系列型号 DSA-13PFC-05 FCA xy 配可拆卸式插头销售)

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任:

可经营

## 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

