



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2014010907691711

委托人名称、地址

新巨企业股份有限公司  
台湾省新北市新店区民权路50号10楼

生产者（制造商）名称、地址

新巨企业股份有限公司  
台湾省新北市新店区民权路50号10楼

生产企业名称、地址

新巨企业股份有限公司五股厂  
新北市五股区五权路48号4楼

产品名称和系列、规格、型号

开关电源

见附件，仅适用于海拔2000米及以下

产品标准和技术要求

GB17625.1-2012;GB4943.1-2011;GB/T9254-2008

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：2019年06月28日 有效期至：2024年04月26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：2014年05月05日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询



主任：

陆梅



## 中国质量认证中心





# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2014010907691711

## NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Zippy Technology Corp.  
10F, No.50, Mincyuan Rd., Sindian Dist., New Taipei City, Taiwan

## NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Zippy Technology Corp.  
10F, No.50, Mincyuan Rd., Sindian Dist., New Taipei City, Taiwan

## NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Zippy Technology Corp.  
4F., No. 48, Wucyuan Rd. Wugu Dist., New Taipei City 24886 Taiwan

## PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Switching Power Supply  
see appendix, altitude up to 2000m

## THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB17625.1-2012;GB4943.1-2011;GB/T9254-2008

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).

Valid from: Jun.28,2019

Valid until: Apr.26,2024

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: May.05,2014

The certificate information is available through CNCA's website: [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)



President:

Lu Mei



## CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE





# 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. : 2014010907691711

申请编号 Application No. : A2019CCC0907-3182750

申请人(委托人) Applicant: 新巨企业股份有限公司 / Zippy Technology Corp.

证书编号 Certificate No.(变更前 Original): 2014010907691711

变更产品名称: 开关电源

Name of Product Modified: Switching Power Supply

变更情况 Situation of Modification (见下表 See table below) :

序号	项目 Item	变更前 Original	变更后 Present
1	增加印制板备用型号	见原报告, 原报告号(申请号): C-00201-14- 0739(A2014CCC0907- 1771757)、无报告 (A2015CCC0907- 1980266)、无 报告 (A2019CCC0907-3174246)	本次增加: 详见安全关键件清单字 体加粗部分
2	增加继电器备用型号	见原报告, 原报告号(申请号): C-00201-14- 0739(A2014CCC0907- 1771757)、无报告 (A2015CCC0907- 1980266)、无 报告 (A2019CCC0907-3174246)	本次增加: 详见安全关键件清单字 体加粗部分
3	增加压敏电阻备用型 号	见原报告, 原报告号(申请号): C-00201-14- 0739(A2014CCC0907- 1771757)、无报告 (A2015CCC0907- 1980266)、无 报告 (A2019CCC0907-3174246)	本次增加: 详见安全关键件清单字 体加粗部分
4	实施规则变更	CNCA-01C-020:2010	CNCA-C09-01:2014

第 1 页 / 共 2 页



主任: 陆梅



## 中国质量认证中心





# 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. : 2014010907691711

现批准以上变更。

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

批准日期 (Date) : 2019 年 06 月 28 日

第 2 页 / 共 2 页



主任：陆梅



## 中国质量认证中心





# 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: 2014010907691711

纸号: 2335047

P2G-5xxxG (xxx=500, 600 or 650) (XXX 代表输出功率不同, 不影响产品的安全与电磁兼容性能)  
规格:

Model rating					
Model P2G-5500G, AC input: 100-240V, 7-3.5A, 47-63Hz					
Max. DC output	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb
Max. output current	0-20A	20A	40A	0-0.5A	0-3A
Max. Combine Power	140W		-	-	-
Total Power	500W				
Model P2G-5600G, AC input: 100-240V, 9-4.5A, 47-63Hz					
Max. DC output	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb
Max. output current	0-25A	25A	48A	0-.5A	0-3A
Max. Combine Power	160W		-	-	-
Total Power	600W				
Model P2G-5650G, AC input: 100-240V, 10-5A, 47-63Hz					
Max. DC output	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb
Max. output current	0-25A	25A	53A	0-0.5A	0-3A
Max. Combine Power	160W		-	-	-
Total Power	650W				

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任:

陆梅



## 中国质量认证中心