



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2008010907284431

### 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

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-01C-020: 2007的要求, 特发此证。

发证日期: 2015年04月10日

有效期至: 2017年10月31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: 2008年07月14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 1104403



# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

No. : 2008010907284431

## 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

## NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Power Supply

See appendix (Altitude up to 2000m)

## 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-01C-020:2007).

Date of issue: Apr.10, 2015      Date of expiry: Oct.31, 2017

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: Jul.14, 2008

This certificate can be verified through CNCA's website: [www.cnca.gov.cn](http://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 1104403



# 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: 2008010907284431

纸号: 1104403

产品的输入电压频率为 100-240Vac, 47-63Hz, 输入电流及输出参数见下表:

型号	输入电流	直流输出						总输出 (Max.)
		+5V	+12V	+3.3V	-12V	+5VSB	+5V & +3.3V (Max.)	
P1S-5220V	3.5-2A	12A	16A	0-10A	0-0.3A	0-2A	80W	220W
		+5V	+12V	+3.3V	-12V	+5VSB	+5V & +3.3V (Max.)	总输出 (Max.)
P1S-5300V	4.5-2A	18A	24A	0-17A	0-0.3A	0-2.5A	120W	300W
		+5V	+12V	+3.3V	-12V	+5VSB	+5V & +3.3V (Max.)	总输出 (Max.)
P1S-6300V	4.5-2A	18A	8A	16A	0-17A	0-0.3A	120W	300W
		+5V	+12V1	+12V2	+3.3V	-12V	+5VSB	+5V & +3.3V (Max.)

型号	输入电流	直流输出								总输出 (Max.)
		+5V	+12V	+3.3V	-12V	+5VSB	+48V	+5V&+3.3V (Max.)	+5V, +3.3V, +12V, +5VSB (Max.)	
P1E-6300V	4.5-2A	12A	16A	0-10A	0-0.3A	0-2A	0-3.2A	90W	200W	300W
		+5V	+12V	+3.3V	-12V	+5VSB	+24V	+5V&+3.3V (Max.)	+5V, +3.3V, +12V, +5VSB (Max.)	总输出 (Max.)
P1E-6301V	4.5-2A	12A	16A	0-10A	0-0.3A	0-2A	0-6A	90W	200W	300W

注: 此附录与证书同时使用时有效。



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>

