



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2014010907690980

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-01C-020:2010 的要求，
特发此证。

发证日期：2019年04月26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04月29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：

陆杨



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2014010907690980

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Zippy Technology Corp.
10F, No.50, Minquan Rd., Sindian Dist., New Taipei City, TAIWAN

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Zippy Technology Corp.
10F, No.50, Minquan 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

Redundant Power Supple
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-01C-020:2010).

Valid from: Apr.26,2019

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: Apr.29,2014

The certificate information is available through CNCA's website: www.cnca.gov.cn



President:

Lu Mei



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



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: 2014010907690980

纸号: 2285312

型号	输入	输出
MTW2-5660V3V	100-240Vac, 47-63Hz, 11-5A	+5V, 0-32A; +3.3V, 0-36A; +12V, 50A; +5Vsb, 0-3.5A; -12V, 0-0.8A; +5V & +3.3V max. 200W Total 输出 Max. 660W
MTW2-5760V3V	100-240Vac, 47-63Hz, 12-6A	+5V, 0-32A; +3.3V, 0-36A; +12V, 62A; +5Vsb, 0-3.5A; -12V, 0-0.8A; +5V & +3.3V max. 200W Total 输出 Max. 760W
MTW2-5820V3V	100-240Vac, 47-63Hz, 13-6A	+5V, 0-32A; +3.3V, 0-36A; +12V, 67A; +5Vsb, 0-3.5A; -12V, 0-0.8A; +5V & +3.3V max. 200W Total 输出 Max. 820W
MTW2-5900V3V	100-240Vac, 47-63Hz, 14-7A	+5V, 0-32A; +3.3V, 0-36A; +12V, 72A; +5Vsb, 0-3.5A; -12V, 0-0.8A; +5V & +3.3V max. 200W Total 输出 Max. 900W

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任:

陆楠



中国质量认证中心