



## 安規證書

料號 :  
Model Name : YH-5751E,YH-5651T  
版次 : 03  
文件編號 : SFD-00000437  
作者 : dick/李高宗(3Y)  
Model No/Type : YH-5751E,YH-5651T  
SFA NO. : -  
Trade mark : 3Y  
安規種類 : CCC(5K+熱帶)/資訊類  
發行日期 : 2021/05/10 11:45:31  
備註 : CCC證書(更改工廠地址)



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2013010907639891

### 委托人名称、地址

3Y 电力科技公司  
美国加利福尼亚州尔湾镇苯生街 80 号

### 生产者（制造商）名称、地址

3Y 电力科技公司  
美国加利福尼亚州尔湾镇苯生街 80 号

### 生产企业名称、地址

深圳辉力电子有限公司  
深圳市宝安区新安街道布心社区 73 区流塘路 352 号辉力厂 C4 栋 101 至 301、  
C5-C11 栋

### 产品名称和系列、规格、型号

电源供应器  
见附件，适用于海拔 5000 米及以下

### 产品标准和技术要求

GB 17625.1-2012;GB 4943.1-2011;GB/T 9254-2008

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：2020 年 06 月 16 日 有效期至：2023 年 04 月 24 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：2013 年 09 月 02 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  
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P



主任：

陆梅



## 中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话：+86 10 83886666



# 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：2013010907639891

纸 号：

Model/型号	AC Input Rating/AC 输入规格	DC Output Rating/DC 输出规格						
		+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb	+5V and +3.3V max	Total max power
YH-5651T	100-240Vac, 50-60Hz, 10-5A	24A	30A	52.9A	0.5A	4A	170W	650W
YH-5751E	100-240Vac, 50-60Hz, 10-5A	24A	30A	60.9A	0.5A	4A	170W	750W

注：此附录与证书同时使用时有效。



主 任：

## 中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话：+86 10 83886666



# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

**CERTIFICATE NO.:** 2013010907639891

## NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

3Y Power Technology Inc.  
80 Bunsen Irvine, CA 92618-4210, USA

## NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

3Y Power Technology Inc.  
80 Bunsen Irvine, CA 92618-4210, USA

## NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

ShenZhen HuiLi Electronics CO.,LTD  
Building C4 (101~301) -C11, No. 352, LiuTang Rd., County 73, Bu'Xin Village, Xin'an, Bao'an,  
Shenzhen, Guangdong, China

## PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Power Supply  
See Appendix , altitude up to 5000m

## THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB 17625.1-2012;GB 4943.1-2011;GB/T 9254-2008

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with therequirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO.CNCA-C09-01:2014).

**Valid from:** Jun.16,2020**Valid until:**Apr.24,2023

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: Sep.02,2013

The certificate information is available through CNCA's website: [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)  
Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment (CNAS 0001)



President:

Lu Mei



## CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

<http://www.cqc.com.cn>

Section 9, No. 188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P. R. China

Tel: +86 10 83886666

Q 2601273