



安規證書

料號 :
Model Name : FSP090-AWAN3,FSP090-AWBN3,FSP090-ABAN3,FSP090-ABBN3,FSP090-AAAN3,FSP090-AABN3,FSP090-ABBN3-SAP
版次 : 07
文件編號 : SFD-00001837
作者 : doration/田婷璋(FSP)
Model No/Type : FSP090-AWAN3,FSP090-AWBN3,FSP090-ABAN3,FSP090-ABBN3,FSP090-AAAN3,FSP090-AABN3,FSP090-ABBN3-SAP
SFA NO. : SFA23021006
Trade mark : -
安規種類 : CCC(5K+熱帶)/62368
發行日期 : 2023/06/12 17:53:16
備註 : 法規升版



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2018010907059009

发证日期：2023 年 05 月 31 日
有效期至：2028 年 03 月 13 日认证委托人名称 全汉企业股份有限公司
及注册地址 台湾省桃园市桃园区建国东路 22 号产品生产者名称 全汉企业股份有限公司
及注册地址 台湾省桃园市桃园区建国东路 22 号生产企业名称 仲汉电子(深圳)有限公司
及生产地址 广东省深圳市宝安区福海街道塘尾社区聚源工业园 C 区厂房 4 栋 101 及 4、6、7 栋产品名称和系列、规格、型号 电源适配器
FSP090-AWAN3, FSP090-AWBN3 输入: 100-240V~, 1.2A, 50-60Hz; 输出: 54Vdc, 1.67A;
FSP090-ABAN3, FSP090-ABBN3, FSP090-ABBN3-SAP 输入: 100-240V~, 1.2A, 50-60Hz; 输出:
19Vdc, 4.74A; FSP090-AAAN3, FSP090-AABN3 输入: 100-240V~, 1.2A, 50-60Hz; 输出: 24Vdc,
3.75A (不带电线组件销售, 仅适用于海拔 5000 米及以下)产品标准和
技术要求 GB 17625.1-2022 (A 类); GB 4943.1-2022; GB/T 9254.1-2021

上述产品符合 CNCA-C09-01:2014 认证规则的要求, 特发此证。

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: 2018 年 03 月 30 日

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2018010907059009

Valid from: May.31,2023

Valid until:Mar.13,2028

**NAME AND REGISTERED
ADDRESS OF THE APPLICANT**FSP Group Inc.
No.22,JianGuo E.Rd.,TaoYuan City,TaiWan**NAME AND REGISTERED
ADDRESS OF THE
MANUFACTURER**FSP Group Inc.
No.22,JianGuo E.Rd.,TaoYuan City,TaiWan**NAME AND LOCATION
OF THE FACTORY**Zhonghan Electronics (Shenzhen) Co., Ltd.
Building 4(101) & Building 4,6,7 in Section C, JuYuan Industrial Zone, TangWei Village, FuHai Town,
BaoAn Dist., ShenZhen City, Guangdong, China**PRODUCT MODEL(S)**Switching Power Adapter
FSP090-AWAN3, FSP090-AWBN3 I/P: 100-240V~, 1.2A, 50-60Hz; O/P: 54Vdc, 1.67A;
FSP090-ABAN3, FSP090-ABBN3 , FSP090-ABBN3-SAP I/P: 100-240V~, 1.2A, 50-60Hz; O/P: 19Vdc,
4.74A;FSP090-AAAN3, FSP090-AABN3 I/P: 100-240V~, 1.2A, 50-60Hz; O/P: 24Vdc, 3.75A (Sale
without cord set, Altitude up to 5000m)**STANDARDS AND
TECHNICAL REQUIREMENTS**

GB 17625.1-2022 (CLASS A) ;GB 4943.1-2022;GB/T 9254.1-2021

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)

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: Mar.30,2018

Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment CNAS C001-P

The certificate information is available through the QR code below or CNCA's website: www.cnca.gov.cn



SIGNATURE:

谢肇煦



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. : 2018010907059009

申请编号 Application No. : A2023CCC0907-4124953

申请人(委托人) Applicant: 全汉企业股份有限公司 / FSP Group Inc.

证书编号 Certificate No.(变更前 Original): 2018010907059009

变更产品名称: 电源适配器

Name of Product Modified: Switching Power Adapter

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	变更试验 依据标准	GB 4943.1-2011《信息技术设备 安全 第1部分:通用要求》 GB 17625.1-2012《电磁兼容 限值 谐波电 流发射限值(设备每相输入电流 ≤16A)》	GB 4943.1-2022《音视频、信息技术和 通信技术设备 第1部分:安全要求》 GB 17625.1-2022《电磁兼容 限值 第1部 分:谐波电流发射限值(设备 每相输入电流 ≤16A)》
2	变更系列 型号差异 描 述内容	见原报告: 原报告编号: 00501-CG2022-6649 原申请编号: A2022CCC0907-3960089 原报告编号: 延长证书有效期,未经 过实验室 原申请编号: A2023CCC0907-4132202	详见产品描述报告的系列型号差异描述
3	变更器具 输入插座 信息	见原报告: 原报告编号: 00501-CG2022-6649 原申请编号: A2022CCC0907-3960089 原报告编号: 延长证书有效期,未经 过实验室 原申请编号: A2023CCC0907-4132202	删除证书号: 2013010204643435 详见安全描述报告的关键清单加粗部分

第 1 页 / 共 5 页

签发:

谢肇煦



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. : 2018010907059009

4	变更熔断器 (F101) 信息	见原报告：原报告编号：00501-CG2022-6649 原申请编号：A2022CCC0907-3960089 原报告编号：延长证书有效期，未经过实验室 原申请编号：A2023CCC0907-4132202	详见安全描述报告的关键清单加粗部分
5	变更熔断器 (F102) 信息	见原报告：原报告编号：00501-CG2022-6649 原申请编号：A2022CCC0907-3960089 原报告编号：延长证书有效期，未经过实验室 原申请编号：A2023CCC0907-4132202	删除证书号：CQC19012233676 详见安全描述报告的关键清单加粗部分
6	变更X电容器 (CX101) 信息	见原报告：原报告编号：00501-CG2022-6649 原申请编号：A2022CCC0907-3960089 原报告编号：延长证书有效期，未经过实验室 原申请编号：A2023CCC0907-4132202	详见安全描述报告的关键清单加粗部分
7	变更桥接Y电容 (CY103, CY104) 信息	见原报告：原报告编号：00501-CG2022-6649 原申请编号：A2022CCC0907-3960089 原报告编号：延长证书有效期，未经过实验室 原申请编号：A2023CCC0907-4132202	详见安全描述报告的关键清单加粗部分
8	变更泄放电阻 (R101, R102,)	见原报告：原报告编号：00501-CG2022-6649 原申请编号：	详见安全描述报告的关键清单加粗部分

第2页 / 共5页

签发：

谢肇煦



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. : 2018010907059009

	R103, R104) 信息	A2022CCC0907-3960089 原报告编号：延长证书有效期，未经过实验室 原申请编号：A2023CCC0907-4132202	
9	变更压敏电阻器 (VA101) 信息	见原报告：原报告编号：00501-CG2022-6649 原申请编号：A2022CCC0907-3960089 原报告编号：延长证书有效期，未经过实验室 原申请编号：A2023CCC0907-4132202	删除证书号：CQC06001018208、CQC06001018209、CQC06001018212 详见安全描述报告的关键清单加粗部分
10	变更压敏电阻器 (VA102) 信息	见原报告：原报告编号：00501-CG2022-6649 原申请编号：A2022CCC0907-3960089 原报告编号：延长证书有效期，未经过实验室 原申请编号：A2023CCC0907-4132202	删除证书号：CQC06001018208、CQC06001018209、CQC06001018212 详见安全描述报告的关键清单加粗部分
11	变更光电耦合器 (PC101) 信息	见原报告：原报告编号：00501-CG2022-6649 原申请编号：A2022CCC0907-3960089 原报告编号：延长证书有效期，未经过实验室 原申请编号：A2023CCC0907-4132202	删除证书号：CQC10001041061、CQC10001042423、CQC10001042423、CQC17001162865、CQC14001105195、CQC10001054421 详见安全描述报告的关键清单加粗部分
12	变更成品板/印制板基材信息	见原报告：原报告编号：00501-CG2022-6649 原申请编号：A2022CCC0907-3960089 原报告编号：延长证书有效期，未经过实验室	详见安全描述报告的关键清单加粗部分

第3页 / 共5页

签发：

谢肇煦



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. : 2018010907059009

		室 原申请编号: A2023CCC0907-4132202	
13	新增外部布线信息	见原报告: 原报告编号: 00501-CG2022-6649 原申请编号: A2022CCC0907-3960089 原报告编号: 延长证书有效期, 未经过实验室 原申请编号: A2023CCC0907-4132202	详见安全描述报告的关键清单加粗部分
14	新增内部布线信息	见原报告: 原报告编号: 00501-CG2022-6649 原申请编号: A2022CCC0907-3960089 原报告编号: 延长证书有效期, 未经过实验室 原申请编号: A2023CCC0907-4132202	详见安全描述报告的关键清单加粗部分
15	新增开关管信息	见原报告: 原报告编号: 00501-CG2022-6649 原申请编号: A2022CCC0907-3960089 原报告编号: 延长证书有效期, 未经过实验室 原申请编号: A2023CCC0907-4132202	详见电磁兼容关键清单加粗部分

现批准以上变更。

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

批准日期 (Date) : 2023 年 05 月 31 日

第 4 页 / 共 5 页

签发:

谢肇煦



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. : 2018010907059009

第 5 页 / 共 5 页

签发：

谢肇煦



中国质量认证中心