



安規證書

料號 :
Model Name : FSP150-50FGNBI,FSP150-50FGNBI(M),FSP150-52FGNBI(M),FSP180-50FGNBI,FSP180-50FGNBI(M),FSP180-52FGNBI(M),FSP220-50FGBBI,FSP220-50FGBBI(M),FSP220-52FGBBI(M),FSP250-
版次 : 05
文件編號 : SFD-00002175
作者 : doratien/田婷瑋(FSP)
Model No/Type : FSP150-50FGNBI,FSP150-50FGNBI(M),FSP150-52FGNBI(M),FSP180-50FGNBI,FSP180-50FGNBI(M),FSP180-52FGNBI(M),FSP220-50FGBBI,FSP220-50FGBBI(M),FSP220-52FGBBI(M),FSP250-50FGBBI,FSP250-
SFA NO. : SFA22121269
Trade mark : -
安規種類 : CCC(5K+熱帶)/62368
發行日期 : 2023/09/13 15:44:23
備註 : 法規升版



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. : 2018010907088285

申请编号 Application No. : A2023CCC0907-4211811

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): 2018010907088285

变更产品名称: 开关电源供应器

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	更新安全标准	GB 4943.1-2011	GB 4943.1-2022
2	更新 EMC 标准	GB 17625.1-2012	GB 17625.1-2022
3	更新实施规则	见原报告, 原报告号(申请号): 00501-CG2018-5959 (A2018CCC0907-2894598)、无 报告(A2023CCC0907-4204426)	更新为: CNCA-C09-01: 2023《强 制性产品认证实施 规则 电子产品及 安全附件》
4	删除直流风扇备用 型号	见原报告, 原报告号(申请号): 00501-CG2018-5959 (A2018CCC0907-2894598)、无 报告(A2023CCC0907-4204426)	本次删除: MGA4012ZB-A15、 MGA4012YB-A15
5	变更熔断器	见原报告, 原报告号(申请号): 00501-CG2018-5959 (A2018CCC0907-2894598)、无 报告(A2023CCC0907-4204426)	变更为: 详见安全关键件清单字体 加粗部分
6	变更变压器 T1 备用 生产企业	见原报告, 原报告号(申请号): 00501-CG2018-5959	变更为: 详见安全关键件清单字体 加粗部分

第 1 页 / 共 3 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. : 2018010907088285

		(A2018CCC0907-2894598)、无 报告 (A2023CCC0907-4204426)	
7	变更电容备用型号	见原报告, 原报告号 (申请号): 00501-CG2018-5959 (A2018CCC0907-2894598)、无 报告 (A2023CCC0907-4204426)	变更为: 详见安全关键件清单字体 加粗部分
8	变更压敏电阻备用 型号	见原报告, 原报告号 (申请号): 00501-CG2018-5959 (A2018CCC0907-2894598)、无 报告 (A2023CCC0907-4204426)	变更为: 详见安全关键件清单字体 加粗部分
9	增加光电耦合器备 用型号	见原报告, 原报告号 (申请号): 00501-CG2018-5959 (A2018CCC0907-2894598)、无 报告 (A2023CCC0907-4204426)	变更为: 详见安全关键件清单字体 加粗部分
10	增加绝缘垫片	见原报告, 原报告号 (申请号): 00501-CG2018-5959 (A2018CCC0907-2894598)、无 报告 (A2023CCC0907-4204426)	变更为: 详见安全关键件清单字体 加粗部分
11	增加内部布线	见原报告, 原报告号 (申请号): 00501-CG2018-5959 (A2018CCC0907-2894598)、无 报告 (A2023CCC0907-4204426)	变更为: 详见安全关键件清单字体 加粗部分
12	变更印制板	见原报告, 原报告号 (申请号): 00501-CG2018-5959 (A2018CCC0907-2894598)、无 报告 (A2023CCC0907-4204426)	变更为: 详见安全关键件清单字体 加粗部分

第 2 页 / 共 3 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. : 2018010907088285

现批准以上变更。

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

批准日期 (Date) : 2023 年 09 月 08 日

第 3 页 / 共 3 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

证书编号：2018010907088285

发证日期：2023 年 09 月 08 日
有效期至：2028 年 06 月 26 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 深圳辉力电子有限公司
及生产地址 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 开关电源供应器
见附件（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-C09-01:2023 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 06 月 28 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





中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2018010907088285

第 1 页 / 共 1 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

型号	输入	输出
FSP250-50FGBBI, FSP250-50FGBBI (M), FSP250-52FGBBI (M)	100-240V \sim , 4-2A, 60-50Hz	+3.3V/12.0A, +5V/14.0A, +12V/ 18.0A, +5Vsb/2.5A, -12V/0.3A (+3.3V & +5V最大输出功率 80W), 总输出不可持续超过 250W
FSP220-50FGBBI, FSP220-50FGBBI (M), FSP220-52FGBBI (M)	100-240V \sim , 4-2A, 60-50Hz	+3.3V/8.0A, +5V/12.0A, +12V/1 4.0A, +5Vsb/2.5A, -12V/0.3A (+3.3V & +5V最大输出功率 61W), 总输出不可持续超过 220W
FSP180-50FGNBI, FSP180-50FGNBI (M), FSP180-52FGNBI (M)	100-240V \sim , 3-1.5A, 60-50Hz	+3.3V/8.0A, +5V/12.0A, +12V/1 2.0A, +5Vsb/2.0A, -12V/0.3A (+3.3V & +5V最大输出功率 61W), 总输出不可持续超过 180W
FSP150-50FGNBI, FSP150-50FGNBI (M), FSP150-52FGNBI (M)	100-240V \sim , 3-1.5A, 60-50Hz	+3.3V/8.0A, +5V/12.0A, +12V/1 0.0A, +5Vsb/2.0A, -12V/0.3A (+3.3V & +5V最大输出功率 61W), 总输出不可持续超过 150W



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2018010907088285

Valid from: Sep.08,2023

Valid until: Jun.26,2028

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	ShenZhen HuiLi Electronics CO.,LTD Building C4-C11, No. 352, LiuTang Rd., County 73, Bu'Xin Village, Xin'an, Bao'an, Shenzhen, Guangdong, China
PRODUCT MODEL(S)	Switching Power Supply See appendix(Sale without cord set, Altitude up to 5000m)
STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS	GB 17625.1-2022 (Clsaa 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-C09-01:2023)

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: Jun.28,2018

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





CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO. : 2018010907088285

page 1 of 1

paper:

This certificate and attachments shall be used at the same time, and the verification instructions can be found in the main certificate.

型号	输入	输出
FSP250-50FGBBI, FSP250-50FGBBI (M), FSP250-52FGBBI (M)	100-240V \sim , 4-2A, 60-50Hz	+3.3V/12.0A, +5V/14.0A, +12V/ 18.0A, +5Vsb/2.5A, -12V/0.3A (+3.3V & +5V最大输出功率 80W), 总输出不可持续超过 250W
FSP220-50FGBBI, FSP220-50FGBBI (M), FSP220-52FGBBI (M)	100-240V \sim , 4-2A, 60-50Hz	+3.3V/8.0A, +5V/12.0A, +12V/ 4.0A, +5Vsb/2.5A, -12V/0.3A (+3.3V & +5V最大输出功率 61W), 总输出不可持续超过 220W
FSP180-50FGNBI, FSP180-50FGNBI (M), FSP180-52FGNBI (M)	100-240V \sim , 3-1.5A, 60-50Hz	+3.3V/8.0A, +5V/12.0A, +12V/ 2.0A, +5Vsb/2.0A, -12V/0.3A (+3.3V & +5V最大输出功率 61W), 总输出不可持续超过 180W
FSP150-50FGNBI, FSP150-50FGNBI (M), FSP150-52FGNBI (M)	100-240V \sim , 3-1.5A, 60-50Hz	+3.3V/8.0A, +5V/12.0A, +12V/ 0.0A, +5Vsb/2.0A, -12V/0.3A (+3.3V & +5V最大输出功率 61W), 总输出不可持续超过 150W



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE