



全漢企業股份有限公司

安規證書

料號
Model Name FSP065-A1BR3
版次 : 06
文件編號 : SFD-00005036
作者 : doratien/田婷瑋 (FSP)
SFA NO. : SFA25071118
Trade mark : -
安規種類 : CCC(5K+熱帶)/62368
發行日期 : 2025/09/05 17:10:08
備註 : 仲漢, modify, 變更修改線材AWG



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2020010907278228

认证委托人名称及地址
全汉企业股份有限公司
台湾桃园市桃园区建国东路 22 号

生产者名称及地址
全汉企业股份有限公司
台湾桃园市桃园区建国东路 22 号

生产企业名称及地址
仲汉电子(深圳)有限公司
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、型号、规格
电源适配器

FSP065-A1BR3 输入：100-240Vac,50-60Hz, 1.7A 输出：1) 5.0Vdc,3.0A, 15.0W 或 9.0Vdc,3.0A, 27.0W 或 12.0Vdc,3.0A, 36.0W 或 15.0Vdc,3.0A, 45.0W 或 20.0Vdc,3.25A,65.0W ; (Tma=40°C) 2) 5.0Vdc,3.0A, 15W 或 9.0Vdc,3.0A, 27.0W 或 12.0Vdc,3.0A, 36.0W 或 15.0Vdc,3.0A, 45.0W 或 20.0Vdc,2.75A,55.0W (Tma=50°C) 3) 5.0Vdc,3.0A, 15.0W 或 9.0Vdc,3.0A, 27.0W 或 12.0Vdc,3.0A,36.0W 或 15.0Vdc,3.0A, 45.0W 或 20.0Vdc,2.52A,50.4W; (Tma=55°C) (仅适用于海拔 5000 米及以下, 不带电线组件销售)

产品标准和技术要求

GB 17625.1-2022;GB 4943.1-2022;GB/T 9254.1-2021

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 电子产品及安全附件》(CNCA-C09-01:2023)的要求, 特发此证。

发证日期：2025 年 09 月 01 日 有效期至：2030 年 03 月 03 日

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期：2020 年 03 月 10 日
证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验,
也可在认监委网站 (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



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



http://www.cqc.com.cn

北京市丰台区南四环西路188号九区5号楼 100070

电话：+86 10 83886666

本翻译文件不具有法律效力，
不得单独使用
This translated document
does not have legal validity and
cannot be used in isolation



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2020010907278228

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

FSP Group Inc.
No.22,JianGuo E.Rd.,TaoYuan City,TaiWan

NAME AND 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 NAME,MODEL AND SPECIFICATION

USB Type-C AC POWER ADAPTER

FSP065-A1BR3 Input : 100-240Vac,50-60Hz, 1.7A Output : 1) 5.0Vdc,3.0A, 15.0W or 9.0Vdc,3.0A, 27.0W or 12.0Vdc,3.0A, 36.0W or 15.0Vdc,3.0A, 45.0W or 20.0Vdc,3.25A,65.0W ; (Tma=40°C) 2) 5.0Vdc,3.0A, 15W or 9.0Vdc,3.0A, 27.0W or 12.0Vdc,3.0A, 36.0W or 15.0Vdc,3.0A, 45.0W or 20.0Vdc,2.75A,55.0W (Tma=50°C) 3) 5.0Vdc,3.0A, 15.0W or 9.0Vdc,3.0A, 27.0W or 12.0Vdc,3.0A,36.0W or 15.0Vdc,3.0A, 45.0W or 20.0Vdc,2.52A,50.4W; (Tma=55°C) (Altitude up to 5000m,Sale without cord set)

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB 17625.1-2022;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).

Valid from: Sep.01,2025

Valid until: Mar.03,2030

Date of original issued: Mar.10,2020

The certificate information and validity could be checked by scanning the QR code below or logging in to the website of the issuing authority, or on the website of the CNCA (www.cnca.gov.cn).

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



SIGNATURE:

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE CO., LTD.



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

Building 5, Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P. R. China

Tel: +86 10 83886666

变 更 结 论 Modification Approval

证书编号 Certificate No. : 2020010907278228

申请编号 Application No. : A2025CCC0907-4815828

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): 2020010907278228

变更产品名称: 电源适配器

Name of Product Modified: USB Type-C AC 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	更新并报备外部布线	见原报告	见安全关键件清单 (原型机认可 CB, 原 CB 报告中 外部布线认可 UL 证书, 且型号和生产者为任意, 本次认可外部布线的 UL 证书)
2	更新并报备外部布线	见原报告	见安全关键件清单 (原型机认可 CB, 原 CB 报告中 内部布线认可 UL 证书, 且型号和生产者为任意, 本次认可内部布线的 UL 证书)
3	删除并更新器具耦合器	见原报告	见安全关键件清单
4	更新并报备 X 电容	见原报告	见安全关键件清单
5	更新并报备 Y 电容	见原报告	见安全关键件清单
6	删除并更新印制板基材	见原报告	见安全关键件清单
7	报备印制线路板	见原报告	见安全关键件清单

第 1 页/共 3 页

签发:

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国质量认证中心有限公司
北京市丰台区南四环西路188号九区5号楼 100070

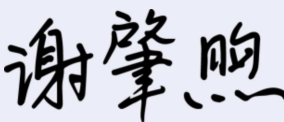
电话: +86 10 83886666
<http://www.cqc.com.cn>

变 更 结 论 Modification Approval

证书编号 Certificate No. : 2020010907278228

8	删除、更新并报备成品板	见原报告	见安全关键件清单（原型机认可 CB，原 CB 报告中 成品板认可 UL 证书，且型号和生产者为任意，本次认可成品板的 UL 证书）
9	报备熔断器	见原报告	见安全关键件清单
10	变更产品规格	见原报告	型号：FSP065-A1BR3 输入：100-240Vac,50-60Hz, 1.7A 输出：1）5.0Vdc,3.0A, 15.0W 或 9.0Vdc,3.0A, 27.0W 或 12.0Vdc,3.0A, 36.0W 或 15.0Vdc,3.0A, 45.0W 或 20.0Vdc,3.25A, 65.0W；（Tma=40℃）2）5.0Vdc,3.0A, 15W 或 9.0Vdc,3.0A, 27.0W 或 12.0Vdc,3.0A, 36.0W 或 15.0Vdc,3.0A, 45.0W 或 20.0Vdc,2.75A,55.0W（Tma=50℃）3）5.0Vdc,3.0A, 15.0W 或 9.0Vdc,3.0A, 27.0W 或 12.0Vdc,3.0A, 36.0W 或 15.0Vdc,3.0A, 45.0W 或 20.0Vdc,2.52A,50.4W；（Tma=55℃）（仅适用于海拔 5000 米及以下，不带电线组件销售）（原报告中的安全描述报告页有说明 Tma 对应的规格，本次仅在规格中增加描述 Tma 对应的规格，无需试验。）
11	报备环氧纤布基覆铜	见原报告	见安全关键件清单

第 2 页/共 3 页

签发： 



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司
北京市丰台区南四环西路188号九区5号楼 100070

电话：+86 10 83886666
<http://www.cqc.com.cn>

变更结论 Modification Approval

证书编号 Certificate No. : 2020010907278228

	箔层压板		
12	报备环氧玻纤布基覆铜箔层压板	见原报告	见安全关键件清单
13	更新桥接电容规格	Max.2200pF	220pF-2200pF(更新与 EMC 关键件清单的规格一致, 无需试验)

现批准以上变更。

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

批准日期 (Date) : 2025 年 09 月 01 日



第 3 页/共 3 页

签发: 谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司
北京市丰台区南四环西路188号九区5号楼 100070

电话: +86 10 83886666
<http://www.cqc.com.cn>