



产品认证证书

证书编号: CQC21001296270

发证日期: 2024 年 04 月 22 日
有效期至: 2029 年 04 月 21 日

委托人名称及注册地址 立印科技(上海)有限公司
上海市徐汇区虹漕路 461 号 58 号楼第一层

制造商名称及注册地址 OmniOn Power Inc.
601 Shiloh Road, Plano, Texas, 75074,美国

生产企业名称及生产地址 立印电子(上海)有限公司
上海市工业综合开发区陈桥路 1353 号

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)(不带电线组件销售)

产品标准和技术要求 GB 17625.1-2022(A 类);GB 4943.1-2022;GB/T 9254.1-2021(A 级)

认证模式 产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC12-045670-2022 认证规则的要求,特发此证。

本证书为变更证书,证书首次颁发日期:2021 年 05 月 08 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。

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
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



产品认证证书

证书编号：CQC21001296270

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：

1) CP2000AC5yTExxxx (“x”可以是 0-9,A-Z,-”, 空白或其他符号，“y” 可以是 2 或 4，代表销售市场或客户代码不同，不影响产品的安全与电磁兼容性)。

规格：1) 输入:100-120Vac, 15-12A.,50-60Hz,输出:44-58Vdc, 1200 W;5Vdc, 3.75W； 2)输

入:200-277Vac,11A ,50-60Hz,输出:44-58Vdc, 38.5A max., 2000W;5Vdc,3.75W;

2) CP2725AC54TExxxx (“x” 可以是 0-9,A-Z,-”, 空白或其他符号，代表销售市场或客户代码不同，不影响产品的安全与电磁兼容性)。

规格：1) 输入:100-120Vac, 15-10.8A,50-60Hz,输出:44-58Vdc, 1200 W;5Vdc, 3.75W； 2)输

入:200-277Vac,14A ,50-60Hz,输出:44-58Vdc, 52A max., 2725W;5Vdc, 3.75W;

(仅适用于海拔 2000 米及以下)(不带电线组件销售)



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC21001296270

Valid from: Apr.22,2024

Valid until:Apr.21,2029

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT	OmniOn Power (China) Co., Ltd. 1F, 58# Building, 461 Hong Cao Road, Shanghai 200233, P.R. China
NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER	OmniOn Power Inc. 601 Shiloh Road, Plano, Texas, 75074,USA
NAME AND LOCATION OF THE FACTORY	OmniOn Power Shanghai Co., Ltd. 1353 Chenqiao Road, Fengpu Industrial park, 201401, Fengxian, Shanghai, China
PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION	Switching power supply See Appendix(Altitude up to 2000m) (Sale without cord set)
THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS	GB 17625.1-2022(Class A);GB 4943.1-2022;GB/T 9254.1-2021(Class A)
TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES	Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC12-045670-2022.

Date of original issued: May.08,2021

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

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



SIGNATURE:

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE CO., LTD.
Section 9, No. 188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P. R. China

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



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO. : CQC21001296270

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.

1) CP2000AC5yTExxxxx (“x”可以是 0-9,A-Z,-”, 空白或其他符号, “y” 可以是 2 或 4, 代表销售市场或客户代码不同, 不影响产品的安全与电磁兼容性)。

规格: 1) 输入:100-120Vac, 15-12A.,50-60Hz,输出:44-58Vdc, 1200 W;5Vdc, 3.75W ; 2)输

入:200-277Vac,11A ,50-60Hz,输出:44-58Vdc, 38.5A max., 2000W;5Vdc,3.75W;

2) CP2725AC54TExxxxx (“x” 可以是 0-9,A-Z,-”, 空白或其他符号, 代表销售市场或客户代码不同, 不影响产品的安全与电磁兼容性)。

规格: 1) 输入:100-120Vac, 15-10.8A,50-60Hz,输出:44-58Vdc, 1200 W;5Vdc, 3.75W ; 2)输

入:200-277Vac,14A ,50-60Hz,输出:44-58Vdc, 52A max., 2725W;5Vdc, 3.75W;

(仅适用于海拔 2000 米及以下)(不带电线组件销售)



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE