



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2025010907814573

认证委托人名称及地址

光宝科技股份有限公司  
台湾台北市内湖区瑞光路 392 号 22 楼

生产者名称及地址

光宝科技股份有限公司  
台湾台北市内湖区瑞光路 392 号 22 楼

生产企业名称及地址

LITE-ON VIETNAM CO., LTD  
No. 149, 10th Road, VSIP Hai Phong Township, Industrial and Service Park,  
Nam Trieu Ward, Hai Phong City, 越南

产品名称和系列、型号、规格

电源适配器

见附页 (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; 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 25 日 有效期至: 2029 年 04 月 09 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





# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2025010907814573

证书附页：第 1 页 共 1 页

型号	输出	交流输入
CXLA150F-12-A	12Vdc, 12. 5A	100-240V~, 50/60Hz, 2. 0-0. 8A
CXLA150F-12-C		
CXLA150F-15-A	15. 0Vdc, 10. 0A	
CXLA150F-15-C		
CXLA150F-19-A	19. 0Vdc, 7. 89A	
CXLA150F-19-C		
CXLA150F-24-A	24. 0Vdc, 6. 25A	
CXLA150F-24-C		
CXLA100F-12-A	12Vdc, 8. 34A	100-240V~, 50/60Hz, 1. 4-0. 6A
CXLA100F-12-C		
CXLA100F-15-A	15. 0Vdc, 6. 66A	
CXLA100F-15-C		
CXLA100F-19-A	19. 0Vdc, 5. 26A	
CXLA100F-19-C		
CXLA100F-24-A	24. 0Vdc, 4. 17A	
CXLA100F-24-C		

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

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 NO.:** 2025010907814573

**NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT**

Lite-On Technology Corp.  
22F., No.392, Ruey Kuang Rd., Neihu Dist., Taipei City 114 Taiwan, China.

**NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER**

Lite-On Technology Corp.  
22F., No.392, Ruey Kuang Rd., Neihu Dist., Taipei City 114 Taiwan, China.

**NAME AND LOCATION OF THE FACTORY**

LITE-ON VIETNAM CO., LTD  
No. 149, 10th Road, VSIP Hai Phong Township, Industrial and Service Park, Nam Trieu Ward, Hai Phong City, Vietnam

**PRODUCT NAME,MODEL AND SPECIFICATION**

AC ADAPTER  
See Appendix ( Sale without cord set, Altitude up to 5000m)

**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.25,2025

**Valid until:** Apr.09,2029

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.





# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO. : 2025010907814573

Appendix: Page 1 of 1

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

型号	输出	交流输入
CXLA150F-12-A	12Vdc, 12. 5A	100-240V~, 50/60Hz, 2. 0-0. 8A
CXLA150F-12-C		
CXLA150F-15-A	15. 0Vdc, 10. 0A	
CXLA150F-15-C		
CXLA150F-19-A	19. 0Vdc, 7. 89A	
CXLA150F-19-C		
CXLA150F-24-A	24. 0Vdc, 6. 25A	
CXLA150F-24-C		
CXLA100F-12-A	12Vdc, 8. 34A	100-240V~, 50/60Hz, 1. 4-0. 6A
CXLA100F-12-C		
CXLA100F-15-A	15. 0Vdc, 6. 66A	
CXLA100F-15-C		
CXLA100F-19-A	19. 0Vdc, 5. 26A	
CXLA100F-19-C		
CXLA100F-24-A	24. 0Vdc, 4. 17A	
CXLA100F-24-C		

This page is attached to the certificate and should be used at the same time as the certificate page.



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE CO., LTD.