



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2020010907290782

委托人名称、地址

明纬（广州）电子有限公司
广州市天河区东圃镇黄村粤安工业园 A 栋二楼

生产者（制造商）名称、地址

明纬企业股份有限公司
新北市五股区五权三路 28 号

生产企业名称、地址

明纬（广州）电子有限公司花都分公司
广州市花都区花东镇金谷南路 11 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 5000 米及以下）

产品标准和技术要求

GB17625.1-2012; GB4943.1-2011; GB/T9254-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C09-01:2014 的要求，
特发此证。

发证日期：2020 年 05 月 25 日有效期至：2025 年 05 月 25 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。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 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



主任：

陆梅



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2020010907290782

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO.,LTD.
2F,NO.A BUILDING YUEAN INDUSTRIAL PARK DONGPU TOWN TIANHE GUANGZHOU
CHINA

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Mean Well Enterprises Co.,Ltd.
No.28, Wuquan 3rd Rd., Wugu Dist., New Taipei City 248, Taiwan,China

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO., LTD HUADU BRANCH
NO.11, jingu south Road,huadong, huadu District, Guangzhou

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Switching Power supply
See Appendix (Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB17625.1-2012;GB4943.1-2011;GB/T9254-2008

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with therequirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO.CNCA-C09-01:2014).

Valid from: May.25,2020**Valid until:**May.25,2025

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 CNCA's website: www.cnca.gov.cn
Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment CNAS C001-P



President:

Lu Mei



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号：2020010907290782

纸 号：2600592

型号	输入	输出		
LSP-160R-3.3W LSP-160R-3.3T LSP-160-3.3W LSP-160-3.3T	100-240V ~ , 50/60Hz, 2.2A	3.3Vdc	32A	105.6W
LSP-160R-4.2W LSP-160R-4.2T LSP-160-4.2W LSP-160-4.2T		4.2Vdc	32A	134.4W
LSP-160R-5W LSP-160R-5T LSP-160-5W LSP-160-5T		5Vdc	32A	160W
LSP-160-12W LSP-160-12T		12Vdc	13.5A	162W
LSP-160-24W LSP-160-24T		24Vdc	6.75A	162W
LSP-160-36W LSP-160-36T		36Vdc	4.5A	162W
LSP-160-48W LSP-160-48T		48Vdc	3.4A	163.2W

注：此附录与证书同时使用时有效。



主 任： 陆 杨



中国质量认证中心