



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2020010907290782

发证日期: 2023年06月29日
有效期至: 2025年05月25日

认证委托人名称 明纬(广州)电子有限公司
及注册地址 广州市花都区金谷南路11号

产品生产者名称 明纬企业股份有限公司
及注册地址 台湾新北市五股区五权三路28号

生产企业名称 明纬(广州)电子有限公司
及生产地址 广州市花都区金谷南路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 GB 17625.1-2022(A类); GB 4943.1-2022; GB/T 9254.1-2021

上述产品符合 CNCA-C09-01:2014 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: 2020年05月25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





CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2020010907290782

Valid from: Jun.29,2023

Valid until: May.25,2025

| | |
|--|---|
| NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT | MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO.,LTD. No.11 Jingu South Road, Huadu District, Guangzhou, China |
| NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER | Mean Well Enterprises Co.,Ltd. No.28, Wuquan 3rd Rd., Wugu Dist., New Taipei City 248, Taiwan,China |
| NAME AND LOCATION OF THE FACTORY | MEAN WELL (Guangzhou) Electronics Co., Ltd. No.11 Jingu South Road, Huadu District, Guangzhou, China |
| PRODUCT MODEL(S) | Switching Power supply See Appendix (Altitude up to 5000m) |
| STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS | GB 17625.1-2022 (Class 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-C09-01:2014)

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: May.25,2020

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





中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2020010907290782

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: 3231202

| 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 |



中国质量认证中心

