



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2017010907949239

发证日期: 2022 年 01 月 27 日

有效期至: 2027 年 01 月 27 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
如附件(仅适用于海拔 5000 米及以下)

产品标准和技术要求 GB 17625.1-2012;GB 4943.1-2011;GB/T 9254-2008

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:2017 年 04 月 05 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.: 2017010907949239

Valid from: Jan.27,2022

Valid until: Jan.27,2027

**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 Road, Wugu Dist, New Taipei City , Taiwan

**NAME AND LOCATION
OF THE FACTORY**

MEAN WELL (Guangzhou) Electronics Co., Ltd.
No.11 Jingu South Road, Huadu District, Guangzhou, China

PRODUCT MODEL(S)

AC-DC POWER SUPPLY
See attachment (Altitude up to 5000m)

**STANDARDS AND
TECHNICAL REQUIREMENTS**

GB 17625.1-2012;GB 4943.1-2011;GB/T 9254-2008

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: Apr.05,2017

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: 2017010907949239

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: 2997041

型号: LRS-150-X

(X=12, 15, 24, 36, 48; 代表输出电压)

规格: 输入: 100-120/200-240VAC, 50/60Hz, 3.0/1.7A; Class I

输出: 如下表:

序号	型号	输出电压	输出电流	输出功率
1	LRS-150-12	12Vdc	12.5A	150W Max
2	LRS-150-15	15Vdc	10A	150W Max
3	LRS-150-24	24Vdc	6.5A	156W Max
4	LRS-150-36	36Vdc	4.3A	154.8W Max
5	LRS-150-48	48Vdc	3.3A	158.4W Max



中国质量认证中心

