



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2015011002779963

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 2 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

LED 模块用交流电子控制装置（LED 控制装置，独立式，恒压模式，安全特低电压，tc:70°C，II 类，适宜直接安装在普通可燃材料表面，IP20，定温热保护:110°C）

见附件；100-240V~，50/60Hz

产品标准和技术要求

GB/T17743-2017;GB19510.1-2009;GB19510.14-2009

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C10-01:2014 的要求，特发此证。

发证日期：2020 年 04 月 09 日 有效期至：2025 年 04 月 09 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。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2015 年 06 月 15 日

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：

陆楠



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2015011002779963

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

MEAN WELL (Guangzhou) Electronics Co., Ltd.
2/F, A Building, Yuean Ind. Park, Huangcun, Dongpu Town, Tianhe District, Guangzhou, China

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

MEAN WELL Enterprises Co.,Ltd.
No. 28, Wuquan 3rd Road, Wugu District, New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

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

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Independent, Constant Voltage Mode, SELV, tc:70°C, Class II, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, IP20, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)

See the Appendix: 100-240V~, 50/60Hz

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T17743-2017;GB19510.1-2009;GB19510.14-2009

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO.CNCA-C10-01:2014).

Valid from: Apr.09,2020

Valid until: Apr.09,2025

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

Date of original issued: Jun.15,2015

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: 2015011002779963

纸 号: 2577363

序号	产品型号	输出参数	ta 值	是否灌封
1	APV-16-24	输出: 24Vd.c. (恒压), Max. 0.67A, 配套光源: Max. 16W LED 模块	ta:40°C	半灌封
2	APV-16-15	输出: 15Vd.c. (恒压), Max. 1.0A, 配套光源: Max. 15W LED 模块	ta:40°C	半灌封
3	APV-16-12	输出: 12Vd.c. (恒压), Max. 1.25A, 配套光源: Max. 15W LED 模块	ta:40°C	半灌封
4	APV-16-5	输出: 5Vd.c. (恒压), Max. 2.6A, 配套光源: Max. 13W LED 模块	ta:40°C	半灌封
5	APV-12-24	输出: 24Vd.c. (恒压), Max. 0.5A, 配套光源: Max. 12W LED 模块	ta:45°C	不灌封
6	APV-12-15	输出: 15Vd.c. (恒压), Max. 0.8A, 配套光源: Max. 12W LED 模块	ta:45°C	不灌封
7	APV-12-12	输出: 12Vd.c. (恒压), Max. 1.0A, 配套光源: Max. 12W LED 模块	ta:45°C	不灌封
8	APV-12-5	输出: 5Vd.c. (恒压), Max. 2.0A, 配套光源: Max. 10W LED 模块	ta:45°C	不灌封

输入: 100-240V~, 50/60Hz

备注: 以上型号在正常工作状态下, 实测输入功率均小于 25W。

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主 任:

陆 楠



中国质量认证中心