



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2019011002191500

## 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  
台湾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，恒压恒流模式，安全特低电压，tc:90°C，I类，IP67，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定温热保护：110°C）

见附件。100-240V~ 50/60Hz

## 产品标准和技术要求

GB17625.1-2012; 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：2019年06月03日 有效期至：2024年06月03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](http://www.cnca.gov.cn) 查询



主任：

陆楠



## 中国质量认证中心



# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

**CERTIFICATE NO.: 2019011002191500**

## **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 and Constant Current Mode, SELV, tc:90°C, Class I, IP67, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)

See Appendix. 100-240V~ 50/60Hz

## **THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS**

GB17625.1-2012;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:** Jun.03,2019

**Valid until:** Jun.03,2024

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](http://www.cnca.gov.cn)



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: 2019011002191500

纸 号: 2253568

序号	产品型号	参数	备注
1.	XLG-200-12	输出: 12Vd. c. (恒压), 16A(恒流), Max. 13Vd. c. , 配套光源: 192W LED 模块	无VR调节电位器
2.	XLG-200-12-A	输出: 12Vd. c. (恒压), 16A(恒流), Max. 13Vd. c. , 配套光源: 192W LED 模块	有VR调节电位器
3.	XLG-200-24	输出: 24Vd. c. (恒压), 8. 3A(恒流), Max. 25Vd. c. , 配套光源: 199. 2W LED 模块	无VR调节电位器
4.	XLG-200-24-A	输出: 24Vd. c. (恒压), 8. 3A(恒流), Max. 25Vd. c. , 配套光源: 199. 2W LED 模块	有VR调节电位器

输入: 100-240V~ 50/60Hz, ta:50℃(当输入电压为 200-240V~), ta:40℃(当输入电压为 100-200V~)

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任: 陆梅



## 中国质量认证中心



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2019011002191499

## 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  
台湾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，部分型号控制端口调光，独立式，恒流模式，安全特低电压，tc:90°C，I类，IP67，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定温热保护：110°C）

见附件。100-240V~ 50/60Hz

## 产品标准和技术要求

GB17625.1-2012;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：2019年06月03日 有效期至：2024年06月03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](http://www.cnca.gov.cn) 查询



主任：

陆楠



## 中国质量认证中心



# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

**CERTIFICATE NO.: 2019011002191499**

## 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 (Controlled Port Dimming for some type, Independent, Constant Current Mode, SELV, tc:90°C, Class I, IP67, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)

See Appendix. 100-240V~ 50/60Hz

## THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB17625.1-2012;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:** Jun.03,2019

**Valid until:** Jun.03,2024

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](http://www.cnca.gov.cn)



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: 2019011002191499

纸 号: 2253567

序号	产品型号	参数	备注
1.	XLG-200-H	输出: Max. 60Vd. c., 27-56Vd. c., 3.5-5.55A(恒流), 配套光源: 200W LED 模块	不可调光 无 VR 调节电位 器
2.	XLG-200-H-A	输出: Max. 60Vd. c., 27-56Vd. c., 3.5-5.55A(恒流), 配套光源: 200W LED 模块	不可调光 有 VR 调节电位 器
3.	XLG-200-H-AB	输出: Max. 60Vd. c., 27-56Vd. c., 3.5-5.55A(恒流), 配套光源: 200W LED 模块	可调光 有 VR 调节电位 器
输入: 100-240V~ 50/60Hz, ta:50℃ (当输入电压为 200-240V~), ta:40℃ (当输入电压为 100-200V~)			
备注: XLG-200-H-AB调光方式为0-10Vd. c. 电压信号输入调光、PWM信号调光、外接电阻调光。 说明书中定义调光端可预定使用具FELV电路的调光器。			

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



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2019011002191922

## 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  
台湾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，恒流模式，  
ta: 40°C/50°C，tc: 90°C，I 类，IP67，部分型号控制端口调光/  
非控制端口调光，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定温热保护：  
110°C）

见附件。100-240V~ 50/60Hz

## 产品标准和技术要求

GB17625.1-2012;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：2019 年 06 月 03 日 有效期至：2024 年 06 月 03 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](http://www.cnca.gov.cn) 查询



主任：

陆梅



## 中国质量认证中心



# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

**CERTIFICATE NO.: 2019011002191922**

## **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 Current Mode, ta: 40°C/50°C, tc: 90°C, Class I, IP67, Controlled Port Dimming/Non-Controlled Port Dimming For Some Type, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)

See Appendix. 100-240V~ 50/60Hz

## **THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS**

GB17625.1-2012;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:** Jun.03,2019

**Valid until:** Jun.03,2024

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](http://www.cnca.gov.cn)



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: 2019011002191922

纸 号: 2313505

序号	产品型号	参数	备注
1.	XLG-200-L	输出: Max. 300Vd. c. , 142-285Vd. c. , 0.7-1.05A(恒流), 配套光源: 200W LED 模 块	不可调光 无VR调节电位器
2.	XLG-200-L-A	输出: Max. 300Vd. c. , 142-285Vd. c. , 0.7-1.05A(恒流), 配套光源: 200W LED 模 块	不可调光 有VR调节电位器
3.	XLG-200-L-AB	输出: Max. 300Vd. c. , 142-285Vd. c. , 0.7-1.05A(恒流), 配套光源: 200W LED 模 块	可调光 有VR调节电位器
输入: 100-240V~, 50/60Hz, tc: 90°C, 隔离式, I类, IP67,  ,  ta:50°C(当输入电压为 200-240V~), ta:40°C(当输入电压为 100-200V~), 备注: 以上型号在正常工作状态下, 实测输入功率均大于25W。 XLG-200-L-AB 调光方式:0-10Vd. c. 电压信号输入调光、PWM信号调光、外接电阻调光 说明书中定义调光端可预定使用具FELV电路的调光器。			

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