



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2021011002393865

发证日期: 2022年10月31日

有效期至: 2026年06月01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 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 LED 模块用交流电子控制装置(LED控制装置,部分型号外接电阻调光,独立式,恒流模式,ta:55°C,tc:90°C,I类,IP65,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。200-400V~50/60Hz

产品标准和技术要求 GB 17625.1-2012;GB/T 17743-2021;GB 19510.1-2009;GB 19510.14-2009

上述产品符合 CNCA-C10-01:2014 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:2021年06月01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.: 2021011002393865

Valid from: Oct.31,2022

Valid until: Jun.01,2026

**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 District, 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)**

A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Non- Controlled Port Dimming for some type, Independent, Constant Current Mode, ta: 55°C, tc:90°C, Class I , IP65, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)  
See Appendix. 200-400V ~ 50/60Hz

**STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS**

GB 17625.1-2012;GB/T 17743-2021;GB 19510.1-2009;GB 19510.14-2009

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)

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.01,2021

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](http://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 2021011002393865

第 1 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 3094533

序号	产品型号	参数	备注
1	HVGC-320-700A	输出: 214-428Vd. c. , Max. 442Vd. c. , 700mA, 额定功率: 300W	无调光
2	HVGC-320-700AB		外接电阻调光
3	HVGC-320-1050A	输出: 152.4-304.8Vd. c. , Max. 311Vd. c. , 1050mA, 额定功率: 320W	无调光
4	HVGC-320-1050AB		外接电阻调光
5	HVGC-320-1400A	输出: 114.3-228.6Vd. c. , Max. 234Vd. c. , 1400mA, 额定功率: 320W	无调光
6	HVGC-320-1400AB		外接电阻调光
7	HVGC-320-1750A	输出: 91.4-182.8Vd. c. , Max. 187Vd. c. , 1750mA, 额定功率: 320W	无调光
8	HVGC-320-1750AB		外接电阻调光
9	HVGC-320-2100A	输出: 76.2-152.4Vd. c. , Max. 156Vd. c. , 2100mA, 额定功率: 320W	无调光
10	HVGC-320-2100AB		外接电阻调光
11	HVGC-320-2800A	输出: 57-114.3Vd. c. , Max. 118Vd. c. , 2800mA, 额定功率: 320W	无调光
12	HVGC-320-2800AB		外接电阻调光



## 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 2021011002393865

第 2 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 3094533

13	HVGC-320-3500A	输出: 45.7-91.4Vd.c., Max. 94Vd.c., 3500mA, 额定功率: 320W	无调光
14	HVGC-320-3500AB		外接电阻调光

输入: 200-400V~ 50/60Hz



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: 2021011002393866

发证日期: 2022年10月31日

有效期至: 2026年06月01日

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

**产品生产者名称  
及注册地址** 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  
及生产地址** 明纬(广州)电子有限公司  
广州市花都区金谷南路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,部分型号非控制端口调光-外接电阻,独立式,恒流模式, ta: 55°C, 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。200-400V~ 50/60Hz

**产品标准和技术要求** GB 17625.1-2012;GB/T 17743-2021;GB 19510.1-2009;GB 19510.14-2009

上述产品符合 CNCA-C10-01:2014 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:2021年06月01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.: 2021011002393866

Valid from: Oct.31,2022

Valid until: Jun.01,2026

**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 District, 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)**

A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Non- Controlled Port Dimming for some type, Independent, Constant Current Mode, ta: 55°C, tc:90°C, Class I , IP67, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)  
See Appendix. 200-400V ~ 50/60Hz

**STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS**

GB 17625.1-2012;GB/T 17743-2021;GB 19510.1-2009;GB 19510.14-2009

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)

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.01,2021

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](http://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 2021011002393866

第 1 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 3094534

序号	产品型号	参数	备注
1	HVGC-320-700	输出: 214-428Vd. c. , Max. 442Vd. c. , 700mA, 额定功率: 300W	无调光
2	HVGC-320-700B		外接电阻调光
3	HVGC-320-1050	输出: 152.4-304.8Vd. c. , Max. 311Vd. c. , 1050mA, 额定功率: 320W	无调光
4	HVGC-320-1050B		外接电阻调光
5	HVGC-320-1400	输出: 114.3-228.6Vd. c. , Max. 234Vd. c. , 1400mA, 额定功率: 320W	无调光
6	HVGC-320-1400B		外接电阻调光
7	HVGC-320-1750	输出: 91.4-182.8Vd. c. , Max. 187Vd. c. , 1750mA, 额定功率: 320W	无调光
8	HVGC-320-1750B		外接电阻调光
9	HVGC-320-2100	输出: 76.2-152.4Vd. c. , Max. 156Vd. c. , 2100mA, 额定功率: 320W	无调光
10	HVGC-320-2100B		外接电阻调光
11	HVGC-320-2800	输出: 57-114.3Vd. c. , Max. 118Vd. c. , 2800mA, 额定功率: 320W	无调光
12	HVGC-320-2800B		外接电阻调光



## 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 2021011002393866

第 2 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 3094534

13	HVGC-320-3500	输出: 45.7-91.4Vd.c., Max. 94Vd.c., 3500mA, 额定功率: 320W	无调光
14	HVGC-320-3500B		外接电阻调光

输入: 200-400V~ 50/60Hz



中国质量认证中心

