



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2015011002799170

**认证委托人名称及地址**

明纬（广州）电子有限公司  
广州市花都区金谷南路11号

**生产者名称及地址**

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、型号、规格**

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，恒压模式，安全特低电压， $t_a:40/45^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:90^{\circ}\text{C}$ ，II类，IP20，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定温热保护： $110^{\circ}\text{C}$ ）  
见附页。100-240V~ 50/60Hz

**产品标准和技术要求**

GB 17625.1-2022; GB/T 17743-2021; GB/T 19510.1-2023; GB/T 19510.213-2023

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 照明电器》（CNCA-C10-01:2014）的要求，特发此证。

发证日期：2025年08月19日 有效期至：2029年11月12日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2015年08月24日  
证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，  
也可在认监委网站（[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)）查询。



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国质量认证中心有限公司



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2015011002799170

证书附页：第 1 页 共 1 页

| 序号   | 产品型号         | 参数   | 备注     |
|--|--------------|--|--------|
| 1.   | PWM-120-24   | 输出：24Vd.c. (恒压) ,5A<br>配套光源：Max.120W LED 模块, ta: 45℃     | 外接电阻调光 |
| 2.   | PWM-120-36   | 输出：36Vd.c. (恒压) ,3.4A<br>配套光源：Max.122.4W LED 模块, ta: 45℃ | 外接电阻调光 |
| 3.   | PWM-120-48   | 输出：48Vd.c. (恒压) ,2.5A<br>配套光源：Max.120W LED 模块, ta: 45℃   | 外接电阻调光 |
| 4.   | PWM-120-12   | 输出：12Vd.c. (恒压) , 10A,<br>配套光源：Max.120W LED 模块, ta: 40℃  | 外接电阻调光 |
| 5.   | PWM-120-12DA | 输出：12Vdc (恒压) ,10A<br>配套光源：Max.120W LED 模块,ta:40℃        | DALI调光 |
| 6.   | PWM-120-24DA | 输出：24Vdc (恒压) ,5A<br>配套光源：Max.120W LED 模块,ta:45℃         | DALI调光 |
| 7.   | PWM-120-12KN | 输出：12Vdc (恒压) ,10A<br>配套光源：Max.120W LED 模块,ta:40℃        | KNX调光  |
| 8.   | PWM-120-24KN | 输出：24Vdc (恒压) ,5A<br>配套光源：Max.120W LED 模块,ta:45℃         | KNX调光  |
| 输入：100-240V~, 50/60Hz, tc: 90℃, IP20, SELV,  ,  ,  ,  |              |  |        |
| 备注：说明书中定义KNX调光端属于SELV电路。   |              |  |        |

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2015011002789717

**认证委托人名称及地址**

明纬（广州）电子有限公司  
广州市花都区金谷南路11号

**生产者名称及地址**

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、型号、规格**

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，恒压模式，安全特低电压，tc:90℃，II类，IP67，部分型号 EL，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定温热保护:110℃）  
见附页。100-240V~ 50/60Hz

**产品标准和技术要求**

GB 17625.1-2022; GB/T 17743-2021; GB/T 19510.1-2023; GB/T 19510.213-2023

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 照明电器》（CNCA-C10-01:2014）的要求，特发此证。

发证日期：2025年08月19日 有效期至：2030年05月12日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2015年07月20日  
证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，  
也可在认监委网站（[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)）查询。



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国质量认证中心有限公司



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2015011002789717

证书附页: 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 产品型号          | 参数   | 调光方式   | 备注  |
|----|---------------|--|--|-----|
| 1  | PWM-120-12    | 输出: 12Vdc (恒压), 10A<br>配套光源: Max.120W LED 模块, ta:40°C    | 外接电阻<br>调光   | 全灌封 |
| 2  | PWM-120-12DA  | 输出: 12Vdc (恒压), 10A<br>配套光源: Max.120W LED 模块, ta:40°C    | DALI 调光  | 全灌封 |
| 3  | PWM-120-12DA2 | 输出: 12Vdc (恒压), 10A<br>配套光源: Max.120W LED 模块, ta:40°C    | DALI 2.0 调光<br>   | 全灌封 |
| 4  | PWM-120-24    | 输出: 24Vdc (恒压), 5A<br>配套光源: Max.120W LED 模块 ta:45°C      | 外接电阻<br>调光   | 全灌封 |
| 5  | PWM-120-24DA  | 输出: 24Vdc (恒压), 5A<br>配套光源: Max.120W LED 模块, ta:45°C     | DALI 调光  | 全灌封 |
| 6  | PWM-120-24DA2 | 输出: 24Vdc (恒压), 5A<br>配套光源: Max.120W LED 模块, ta:45°C     | DALI 2.0 调光<br> | 全灌封 |
| 7  | PWM-120-36    | 输出: 36Vdc (恒压), 3.4A<br>配套光源: Max.122.4W LED 模块, ta:45°C | 外接电阻<br>调光   | 全灌封 |
| 8  | PWM-120-48    | 输出: 48Vdc (恒压), 2.5A<br>配套光源: Max.120W LED 模块, ta:45°C   | 外接电阻<br>调光   | 全灌封 |

输入: 100-240V~, 50/60Hz, tc: 90°C, SELV, IP67, , , , 

本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司