



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2021011002442713

发证日期: 2021年12月31日

有效期至: 2026年12月31日

认证委托人名称 昕诺飞(中国)投资有限公司
及注册地址 上海市闵行区田林路888弄9号楼

产品生产者名称 昕诺飞(中国)投资有限公司
及注册地址 上海市闵行区田林路888弄9号楼

生产企业名称
及生产地址

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, 安全特低电压, ta:55°C, tc:85/90°C, I类, IP67, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, 部分型号控制端口调光)
见附件; 100-277V~50/60Hz

产品标准和技术要求 GB 17625.1-2012; GB/T 17743-2017; 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。
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.: 2021011002442713

Valid from: Dec.31,2021

Valid until: Dec.31,2026

**NAME AND REGISTERED
ADDRESS OF THE APPLICANT**

Signify (China) Investment Co., Ltd.
Building no.9, Lane 888, Tianlin Road, Minhang District, Shanghai 200233, China

**NAME AND REGISTERED
ADDRESS OF THE
MANUFACTURER**

Signify (China) Investment Co., Ltd.
Building no.9, Lane 888, Tianlin Road, Minhang District, Shanghai 200233, China

**NAME AND LOCATION
OF THE FACTORY**

Signify (China) Investment Co., Ltd.
Building no.9, Lane 888, Tianlin Road, Minhang District, Shanghai 200233, China

PRODUCT MODEL(S)

A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (LED Driver, Independent, Constant Current Mode, SELV, ta:55°C, tc:85/90°C, Class I, IP67, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, Controlled Port Dimming for Some Type)
See Appendix; 100-277V~ 50/60Hz

**STANDARDS AND
TECHNICAL REQUIREMENTS**

GB 17625.1-2012;GB/T 17743-2017;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.

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:

谢肇熙



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE





中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2021011002442713

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: 2973077

序号	型号	输入电流	输出电流	输出电压	输出功率	调光方式	t _c
1	XI EP LV 250W 4.0-8.3A WL I215	1.5-1.1A	4.0-8.3A	24-50Vdc, Max. 60Vdc	250W	不可调光	90℃
2	XI EP LV 250W 4.0-8.3A 1-10V WL I215	1.5-1.1A	4.0-8.3A	24-50Vdc, Max. 60Vdc	250W	1-10V	90℃
3	XI EP LV 200W 3.0-6.7A WL I195	1.2-0.88A	3.0-6.7A	24-50Vdc, Max. 60Vdc	200W	不可调光	85℃
4	XI EP LV 200W 3.0-6.7A 1-10V WL I195	1.2-0.88A	3.0-6.7A	24-50Vdc, Max. 60Vdc	200W	1-10V	85℃
5	XI EP LV 150W 2.0-5.0A WL I175	0.9-0.6A	2.0-5.0A	24-50Vdc, Max. 60Vdc	150W	不可调光	85℃
6	XI EP LV 150W 2.0-5.0A 1-10V WL I175	0.9-0.6A	2.0-5.0A	24-50Vdc, Max. 60Vdc	150W	1-10V	85℃
7	XI EP LV 100W 1.3-3.4A WL I155	0.6-0.45A	1.3-3.4A	24-50Vdc, Max. 60Vdc	100W	不可调光	85℃
8	XI EP LV 100W 1.3-3.4A 1-10V WL I155	0.6-0.45A	1.3-3.4A	24-50Vdc, Max. 60Vdc	100W	1-10V	85℃
9	XI EP LV 65W 0.9-2.2A WL I120	0.41-0.25A	0.9-2.2A	24-50Vdc, Max. 60Vdc	65W	不可调光	85℃
10	XI EP LV 65W 0.9-2.2A 1-10V WL I120	0.41-0.25A	0.9-2.2A	24-50Vdc, Max. 60Vdc	65W	1-10V	85℃

输入均为: 100-277V~, 50/60Hz。



中国质量认证中心

