



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2019011002241797

发证日期: 2022年11月02日

有效期至: 2024年10月28日

认证委托人名称
及注册地址 威森电子(珠海)有限公司
珠海市金湾区三灶镇阳春路3号

产品生产者名称
及注册地址 威森电子(珠海)有限公司
珠海市金湾区三灶镇阳春路3号

生产企业名称
及生产地址 威森电子(珠海)有限公司
广东省珠海市金湾区三灶镇阳春路3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,控制端口调光,内装式,恒流模式,安全特低电压,
ta:50°C,tc:80°C,定温热保护:110°C)
见附件,220-240V~50/60Hz

产品标准和
技术要求 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:2019年10月28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.: 2019011002241797

Valid from: Nov.02,2022

Valid until: Oct.28,2024

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT	WEISEN ELECTRONIC (ZHUHAI) CO.,LTD. No.3, YangChun Road, Sanzao Town, Jinwan District, Zhuhai City , Guangdong Province, China
NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER	WEISEN ELECTRONIC (ZHUHAI) CO.,LTD. No.3, YangChun Road, Sanzao Town, Jinwan District, Zhuhai City , Guangdong Province, China
NAME AND LOCATION OF THE FACTORY	WEISEN ELECTRONIC (ZHUHAI) CO.,LTD. No.3, YangChun Road, Sanzao Town, Jinwan District, Zhuhai City , Guangdong Province, China
PRODUCT MODEL(S)	A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Controlled Port Dimming, Built-in, Constant Current Mode, SELV, ta:50°C, tc: 80°C, Temperature Declared Thermally Protected:110°C) See Appendix. 220-240V ~ 50/60Hz
STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS	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: Oct.28,2019

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:

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE





中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2019011002241797

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: 3098004

型号	规格参数		
	输出电压(Vdc)	输出电流(Adc)	输出功率(W)
LNC15W180LRP-1C	30-45VDC Max.55VDC	180mA	5.4-8.1W
LNC15W200LRP-1C	30-45VDC Max.55VDC	200mA	6-9W
LNC15W250LRP-1C	30-45VDC Max.55VDC	250mA	7.5-11.2W
LNC15W300LRP-1C	30-45VDC Max.55VDC	300mA	9-13.5W
LNC15W350LRP-1C	30-45VDC Max.55VDC	350mA	10.5-15.7W
LNC20W200LRP-1C	40-58VDC Max.68VDC	200mA	8-11.6W
LNC20W300LRP-1C	40-58VDC Max.68VDC	300mA	12-17.4W
LNC20W350LRP-1C	40-58VDC Max.68VDC	350mA	14-20.3W
LNC20W400LRP-1C	28-40VDC Max.52VDC	400mA	11.2-16W
LNC20W450LRP-1C	28-40VDC Max.52VDC	450mA	12.6-18W
LNC20W500LRP-1C	28-40VDC Max.52VDC	500mA	14-20W
LNC20W550LRP-1C	20-29VDC Max.40VDC	550mA	11-15.9W
LNC20W600LRP-1C	20-29VDC Max.40VDC	600mA	12-17.4W
LNC20W700LRP-1C	20-29VDC Max.40VDC	700mA	14-20.3W

输入: 220-240V ~ 50/60Hz



中国质量认证中心





中国国家强制性产品认证证书

变更结论 Modification Approval

证书编号 Certificate No. : 2019011002241797

申请编号 Application No. : A2022CCC1002-4018779

申请人(委托人) Applicant: 威森电子(珠海)有限公司 / WEISEN ELECTRONIC (ZHUHAI) CO.,LTD.

证书编号 Certificate No.(变更前 Original): 2019011002241797

变更产品名称: LED 模块用交流电子控制装置(LED 控制装置, 控制端口调光, 内装式, 恒流模式, 安全特低电压, ta:50°C, tc: 80°C, 定温热保护: 110°C)

Name of Product Modified: A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Controlled Port Dimming, Built-in, Constant Current Mode, SELV, ta:50°C, tc: 80°C, Temperature Declared Thermally Protected:110°C)

变更情况 Situation of Modification (见下表 See table below) :

序号	项目 Item	变更前 Original	变更后 Present
1	产品认证所依据的国家标准、技术规则或者认证实施细则发生了变化	GB/T 17743-2017	GB/T 17743-2021
2	增加/减少适用性一致的关键件供应商或关键件供应商名称变更	详见原型式报告: 18301-S201907031534	详见变更报告: 13001-20220807C24899
3	其它(主板 PCB 元件排布变更)	详见原型式报告: 18301-S201907031534	详见变更报告: 13001-20220807C24899
4	其它(调光小板电路原理和 PCB 元件排布变更)	详见原型式报告: 18301-S201907031534	详见变更报告: 13001-20220807C24899

现批准以上变更。

第 1 页/共 2 页

签发:

谢肇煦



中国质量认证中心





中国国家强制性产品认证证书

变更结论 Modification Approval

证书编号 Certificate No. : 2019011002241797

Above Modification is approved. The present will replace the original.

批准日期 (Date) : 2022年11月02日

第2页/共2页

签发:

谢肇煦



中国质量认证中心

