



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2022011002496865

发证日期: 2022年11月23日

有效期至: 2027年09月13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,内装式,恒流模式,安全特低电压,不可调光,ta:50°C,
tc:70°C/75°C/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:2022年09月14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



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2022011002496865

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：

序号	型号	输出电流 (恒流)	输出电压	最大输出电压	输出功率	tc
1.	G6RT10W200LRP	200mA	30-42Vdc	MAX55Vdc	6-8.4W	70°C
2.	G6RT10W250LRP	250mA	30-42Vdc	MAX55Vdc	7.5-10.5W	75°C
3.	G6RT10W350LRP	350mA	13-26Vdc	MAX35Vdc	4.6-9.1W	80°C
4.	G6RT10W500LRP	500mA	12-20Vdc	MAX27Vdc	6-10W	80°C
5.	G6RT10W700LRP	700mA	8.6-12.9Vdc	MAX25Vdc	6-9W	80°C

输入：220-240V ~ 50/60Hz
备注：以上所有型号规格实测输入功率均小于 25.0W。



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2022011002496865

Valid from: Nov.23,2022

Valid until: Sep.13,2027

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 (Built-in, Constant Current Mode, SELV, Non-dimmable, ta:50°C, tc:70°C/75°C/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: Sep.14,2022

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



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO. : 2022011002496865

page 1 of 1

paper:

This certificate and attachments shall be used at the same time, and the verification instructions can be found in the main certificate.

序号	型号	输出电流 (恒流)	输出电压	最大输出电压	输出功率	tc
1.	G6RT10W200LRP	200mA	30-42Vdc	MAX55Vdc	6-8.4W	70°C
2.	G6RT10W250LRP	250mA	30-42Vdc	MAX55Vdc	7.5-10.5W	75°C
3.	G6RT10W350LRP	350mA	13-26Vdc	MAX35Vdc	4.6-9.1W	80°C
4.	G6RT10W500LRP	500mA	12-20Vdc	MAX27Vdc	6-10W	80°C
5.	G6RT10W700LRP	700mA	8.6-12.9Vdc	MAX25Vdc	6-9W	80°C

输入 : 220-240V ~ 50/60Hz
备注 : 以上所有型号规格实测输入功率均小于 25.0W。



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE