



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2023011002537451

发证日期: 2023 年 04 月 17 日

有效期至: 2028 年 04 月 16 日

认证委托人名称 深圳茂硕电子科技有限公司
及注册地址 深圳市南山区西丽松白路 1061 号

产品生产者名称 深圳茂硕电子科技有限公司
及注册地址 深圳市南山区西丽松白路 1061 号

生产企业名称 茂硕电源科技股份有限公司
及生产地址 深圳市南山区松白路关外小白芒桑泰工业园

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, 隔离式, ta:55°C, tc:85/90°C, 定温热保护: 120°C)
见附件。200-240V~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。

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.: 2023011002537451

Valid from: Apr.17,2023

Valid until: Apr.16,2028

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT	Shenzhen MOSO Electronics Technology Co., Ltd. No.1061, Songbai Road, Xili, Nanshan District, Shenzhen City, Guangdong Province, P.R.China
NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER	Shenzhen MOSO Electronics Technology Co., Ltd. No.1061, Songbai Road, Xili, Nanshan District, Shenzhen City, Guangdong Province, P.R.China
NAME AND LOCATION OF THE FACTORY	MOSO POWER SUPPLY TECHNOLOGY CO.,LTD. Sangtai Industrial Park, Guanwai Xiaobaimang, Songbai Road, Nanshan District, Shenzhen City, Guangdong Province, P.R.China
PRODUCT MODEL(S)	A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Controlled Port Dimming, Built-in, Constant Current Mode, Isolating Controlgear, ta:55°C, tc:85/90°C, Temperature Declared Thermally Protected: 120°C) See Appendix. 200-240V ~ 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.

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: 2023011002537451

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: 3217846

型号	输出电压 (VDC)	输出电流 (A)	输出功率 (W)	ta (°C)	tc (°C)	备注
U6-080D115	35-115VDC Max. 140VDC	105-1050mA	80	55	85	DALI 调光
U6-120D172	75-172VDC Max. 200VDC	105-1050mA	120	55	85	DALI 调光
U6-165D236	105-236VDC Max. 260VDC	105-1050mA	165	55	90	DALI 调光
U6-200D286	143-286VDC Max. 310VDC	105-1050mA	200	55	90	DALI 调光

输入: 200-240V ~, 50/60Hz



中国质量认证中心

