



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2023011002552018

发证日期：2023年06月20日

有效期至：2028年05月04日

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>认证委托人名称<br/>及注册地址</b>  | 伊戈尔电气股份有限公司<br>佛山市南海区简平路桂城科技园 A3 号  |
| <b>产品生产者名称<br/>及注册地址</b>  | 伊戈尔电气股份有限公司<br>佛山市南海区简平路桂城科技园 A3 号  |
| <b>生产企业名称<br/>及生产地址</b>   | 吉安伊戈尔电气有限公司<br>江西省吉安市吉安县吉安工业园盘龙路与朝阳路交叉西南角   |
| <b>产品名称和系列、<br/>规格、型号</b> | 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， $t_a : 60^{\circ}\text{C}$ ， $t_c : 75^{\circ}\text{C}$ ，定温热保护： $110^{\circ}\text{C}$ )<br>见附件。220-240V ~ 50/60Hz |
| <b>产品标准和<br/>技术要求</b>     | GB 17625.1-2022;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



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2023011002552018

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              | 技术参数   |
|----|-----------------|--|
| 1  | MS-12-200 LI    | 输出：200mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 8.4W   |
| 2  | MS-12-230 LI    | 输出：230mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 9.66W  |
| 3  | MS-12-250 LI    | 输出：250mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 10.5W  |
| 4  | MS-12-300 LI    | 输出：300mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 12.6W  |
| 5  | MS-12-350 LI    | 输出：350mA（恒流），24-40V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 14W    |
| 6  | MS-20-400 LI    | 输出：400mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 16.8W  |
| 7  | MS-20-420 LI    | 输出：420mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 17.64W |
| 8  | MS-20-450 LI    | 输出：450mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 18.9W  |
| 9  | MS-20-500 LI    | 输出：500mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 21W    |
| 10 | MS-20-550 LI    | 输出：550mA（恒流），24-40V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 22W    |
| 11 | MS-12-200 LI-TP | 输出：200mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 8.4W   |
| 12 | MS-12-230 LI-TP | 输出：230mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 9.66W  |
| 13 | MS-12-250 LI-TP | 输出：250mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 10.5W  |
| 14 | MS-12-300 LI-TP | 输出：300mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 12.6W  |
| 15 | MS-12-350 LI-TP | 输出：350mA（恒流），24-40V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 14W    |
| 16 | MS-20-400 LI-TP | 输出：400mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 16.8W  |
| 17 | MS-20-420 LI-TP | 输出：420mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 17.64W |
| 18 | MS-20-450 LI-TP | 输出：450mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 18.9W  |
| 19 | MS-20-500 LI-TP | 输出：500mA（恒流），24-42V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 21W    |
| 20 | MS-20-550 LI-TP | 输出：550mA（恒流），24-40V <sub>DC</sub> ，Max. 55V <sub>DC</sub> ，Max. 22W    |

输入：220-240V<sub>~</sub>，50/60Hz

以上型号在正常工作状态下，输入功率均小于 25W。



## 中国质量认证中心