



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2018011002123510

发证日期：2023年04月20日

有效期至：2028年04月19日

认证委托人名称 及注册地址	伊戈尔电气股份有限公司 佛山市南海区简平路桂城科技园 A3 号
产品生产者名称 及注册地址	伊戈尔电气股份有限公司 佛山市南海区简平路桂城科技园 A3 号
生产企业名称 及生产地址	伊戈尔电气股份有限公司北滘分公司 广东省佛山市顺德区北滘镇环镇东路 4 号之二
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，恒压模式，安全特低电压，ta:50℃，I 类， IP67，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定温热保护：110℃） 见附件. 100-240V~ 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。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2018 年 10 月 19 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：2018011002123510

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	输出电压	输出电流	功率	tc
1	VMH-100-12 IP67 L	12Vdc	8.33A Max.	Max. 100W	85°C
2	VMH-100-24 IP67 L	24Vdc	4.17A Max.	Max. 100W	85°C
3	VMH-100-36 IP67 L	36Vdc	2.78A Max.	Max. 100W	85°C
4	VMH-100-42 IP67 L	42Vdc	2.38A Max.	Max. 100W	85°C
5	VMH-150-12 IP67 L	12Vdc	12.5A Max.	Max. 150W	90°C
6	VMH-150-24 IP67 L	24Vdc	6.25A Max.	Max. 150W	90°C
7	VMH-150-36 IP67 L	36Vdc	4.17A Max.	Max. 150W	90°C
8	VMH-150-42 IP67 L	42Vdc	3.57A Max.	Max. 150W	90°C
9	VMH-150-48 IP67 L	48Vdc	3.13A Max.	Max. 150W	90°C
10	VMH-200-12 IP67 L	12Vdc	16.67A Max.	Max. 200W	90°C
11	VMH-200-24 IP67 L	24Vdc	8.33A Max.	Max. 200W	90°C
12	VMH-200-36 IP67 L	36Vdc	5.56A Max.	Max. 200W	90°C
13	VMH-200-42 IP67 L	42Vdc	4.76A Max.	Max. 200W	90°C
14	VMH-200-48 IP67 L	48Vdc	4.17A Max.	Max. 200W	90°C

输入：100-240V~ 50/60Hz



中国质量认证中心