



产品认证证书

证书编号：CQC18001200206

申请人名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
新北市树林区中华路 6-8 号

制造商名称及地址

亿光电子工业股份有限公司
新北市树林区中华路 6-8 号

生产企业名称及地址

亿光电子(中国)有限公司(V008546)
江苏省吴江经济开发区运西分区中山北路 2135 号

产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

见附件（仅适用于海拔 5000 米及以下）

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011;GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471543-2015 认证规则的要求，特发此证。

发证日期：2018 年 10 月 10 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

主任：_____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0128686



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC18001200206

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City 23860, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Everlight Electronics Co., Ltd.
No.6-8, Zhonghua Rd., Shulin Dist., New Taipei City 23860, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

EVERLIGHT ELECTRONICS(CHINA) CO.,LTD. (V008546)
No. 2135 Zhong Shan North Rd. Wujiang Economy Development Zone (Yun Xi Area), Songling Town,
Wujiang City, Jiang Su PRC, China

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler
See appendix(Altitude up to 5000m)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011;GB8898-2011

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-471543-2015 .

Valid from: Oct.10,2018

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0128686



产品认证证书

附录
APPENDIX

第 1 页 共 1 页
Page 1 of 1

证书编号：CQC18001200206

纸号：128686

型号	内部爬电距离规格 (mm)	外部爬电距离规格 (mm)	内部穿透距离(绝缘厚度)规格 (mm)
CNY65X(XXXXXXXXXX)-X	N/A	≥15.0	≥0.4
备注：在产品外包装的标签上体现完整型号，上面所示型号中的变量解释如下： 1) 第一个 X 表示 CTR 等级代码，可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合； 2) 第二个 (XXXXXXXXXX) 表示客户指定的代码，可能为 A-Z 与 0-9 或空白的组合； 3) 第三个 X 表示如有做 VDE TEST，用 V 表示，若无即为空白；其中，“-”用于区分前字段和后字段，无任何意义，因电脑打印系统硬件限制，“-”可能会被省略。			

进行了最高试验温度为 110℃ 的热循环试验，加强绝缘，仅适用于海拔 5000 米及以下

注：此附录与证书同时使用时有效。

NOTE: This appendix is valid when used with the certificate.

主任： 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>