



# 产品认证证书

证书编号：CQC18001203475

## 申请人名称及地址

福建天电光电有限公司  
福建省泉州市安溪县湖头镇光电产业园

## 制造商名称及地址

福建天电光电有限公司  
福建省泉州市安溪县湖头镇光电产业园

## 生产企业名称及地址

福建天电光电有限公司 (V030775)  
福建省泉州市安溪县湖头镇光电产业园

## 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 2000 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 30 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 0130756



# PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC18001203475

## NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

FUJIAN LIGHTNING OPTOELECTRONIC CO.,LTD  
Photoelectric Industrial Park, Hutou Town, Anxi Country, Quanzhou City, Fujian Province, China

## NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

FUJIAN LIGHTNING OPTOELECTRONIC CO.,LTD  
Photoelectric Industrial Park, Hutou Town, Anxi Country, Quanzhou City, Fujian Province, China

## NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

FUJIAN LIGHTNING OPTOELECTRONIC CO.,LTD (V030775)  
Photoelectric Industrial Park, Hutou Town, Anxi Country, Quanzhou City, Fujian Province, China

## PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Optocoupler  
See appendix(Altitude up to 2000m)

## 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.30,2018

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 0130756



# 产品认证证书

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号：CQC18001203475

纸 号：130756

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)
TD354XN (Z)-GV、TD351XN (Z)-GV、TD356LXN (Z)-GV、TD356XN (Z)-GV、TD357XN (Z)-GV、TD358XN (Z)-GV、TD359XN (Z)-GV、TD3545XN (Z)-GV、TD355XN (Z)-GV、TD352XN (Z)-GV、TDM3010 (Z)-GV、TDM3011 (Z)-GV、TDM3012 (Z)-GV、TDM3021 (Z)-GV、TDM3022 (Z)-GV、TDM3023 (Z)-GV、TDM3051 (Z)-GV、TDM3052 (Z)-GV、TDM3053 (Z)-GV、TDM3071 (Z)-GV、TDM3072 (Z)-GV、TDM3073 (Z)-GV、TDM3031 (Z)-GV、TDM3032 (Z)-GV、TDM3033 (Z)-GV、TDM3041 (Z)-GV、TDM3042 (Z)-GV、TDM3043 (Z)-GV、TDM3061 (Z)-GV、TDM3062 (Z)-GV、TDM3063 (Z)-GV、TDM3081 (Z)-GV、TDM3082 (Z)-GV、TDM3083 (Z)-GV、TD152 (Z)-GV、TD155E (Z)-GV、TD155ER (Z)-GV、TDM501 (Z)-GV、TDM501R (Z)-GV、TDM601 (Z)-GV、TDM601R (Z)-GV、TDM701 (Z)-GV (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:其中 X, N 代表档次, X 可以是 A-Z 或空白, N 可以是 0-9 或空白, Z 代表编带类型, 可以是 T1 或 T2; G 代表绿色材料类型, 无则空白; V 代表 VDE 认证, 无则空白, 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。)	N/A	> 5.6	> 0.4

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 2000 米及以下

注：此附录与证书同时使用时有效。

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>