



# 产品认证证书

证书编号：CQC19001219190

## 申请人名称及地址

喆光照明光电股份有限公司  
新竹市龙山里7邻光复路一段472号6F之7

## 制造商名称及地址

喆光照明光电股份有限公司  
新竹市龙山里7邻光复路一段472号6F之7

## 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：2019年05月20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：\_\_\_\_\_

陆梅



## 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 0145838



# PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC19001219190

## NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

WISELITE Optronics Co., LTD.  
6F-7, No. 472, Sec 1, Guangfu Rd., Hsinchu City 300, Taiwan

## NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

WISELITE Optronics Co., LTD.  
6F-7, No. 472, Sec 1, Guangfu Rd., Hsinchu City 300, Taiwan

## 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 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: May.20,2019

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

President: \_\_\_\_\_

Lu Mei



## CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

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

C 0145838



# 产品认证证书

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号: CQC19001219190

纸 号: 145838

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)
MPC1010 (Z)-GV, MPC1011 (Z)-GV, MPC1012 (Z)-GV, MPC1013 (Z)-GV, MPC1014 (Z)-GV, MPC1015 (Z)-GV, MPC1016 (Z)-GV, MPC1017 (Z)-GV, MPC1018 (Z)-GV, MPC1019 (Z)-GV, MPC1110 (Z)-GV, MPC1111 (Z)-GV, MPC1112 (Z)-GV, MPC1113 (Z)-GV, MPC1114 (Z)-GV, MPC1115 (Z)-GV, MPC1116 (Z)-GV, MPC1117 (Z)-GV, MPC1118 (Z)-GV, MPC1119 (Z)-GV, MPCL3010 (Z)-GV, MPCL3011 (Z)-GV, MPCL3012 (Z)-GV, MPCL3021 (Z)-GV, MPCL3022 (Z)-GV, MPCL3023 (Z)-GV, MPCL3051 (Z)-GV, MPCL3052 (Z)-GV, MPCL3053 (Z)-GV, MPCL3071 (Z)-GV, MPCL3072 (Z)-GV, MPCL3073 (Z)-GV, MPCL3031 (Z)-GV, MPCL3032 (Z)-GV, MPCL3033 (Z)-GV, MPCL3041 (Z)-GV, MPCL3042 (Z)-GV, MPCL3043 (Z)-GV, MPCL3061 (Z)-GV, MPCL3062 (Z)-GV, MPCL3063 (Z)-GV, MPCL3081 (Z)-GV, MPCL3082 (Z)-GV, MPCL3083 (Z)-GV, MPCL351XN (Z)-GV, MPCL352XN (Z)-GV, MPCL354XN (Z)-GV, MPCL3545XN (Z)-GV, MPCL355XN (Z)-GV, MPCL356LXN (Z)-GV, MPCL358XN (Z)-GV, MPCL359XN (Z)-GV, MPCL501 (Z)-GV, MPCL601 (Z)-GV, MPCL701 (Z)-GV, MPCLR21NX (Z)-GV, MPCLR41NX (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	≥ 8.0	≥ 0.4

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 陆梅



## 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>



# 产品认证证书

附 录

第 2 页 共 2 页

证书编号：CQC19001219190

纸 号：145838

--	--	--	--

已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。

主任：\_\_\_\_\_

陆楠



## 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>