



# 产品认证证书

证书编号: CQC08001026994

## 申请人名称及地址

东莞佰鸿电子有限公司  
广东省东莞市高埗镇高龙东路8号

## 制造商名称及地址

东莞佰鸿电子有限公司  
广东省东莞市高埗镇高龙东路8号

## 生产企业名称及地址

东莞佰鸿电子有限公司 (V005426)  
广东省东莞市高埗镇高龙东路8号

## 产品名称和系列、规格、型号

光电耦合器

BPC-817\*、BPC-817S\*、BPC-817V\* (其中"\*"有L、A、B、C、D几种形式,表示产品的光电等级代码,不影响产品的安全性能) 加强绝缘,内部绝缘穿透距离>0.7mm,外部爬电距离8.1mm,通过热循环测试,适用于海拔5000米及以下

## 产品标准和技术要求

GB4943.1-2011

## 认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合CQC12-045670-2009认证规则的要求,特发此证。

发证日期: 2014年01月23日

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: 2008年11月25日

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 0049498



# PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC08001026994

## NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Bright LED Electronics Co.,Ltd  
NO.8 Gao Long Dong Road,Gaobu Town Dongguan City,Guangdong Province,P.R.china Post  
Code:523283

## NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Bright LED Electronics Co.,Ltd  
NO.8 Gao Long Dong Road,Gaobu Town Dongguan City,Guangdong Province,P.R.china Post  
Code:523283

## NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Bright LED Electronics Co.,Ltd (V005426)  
NO.8 Gao Long Dong Road,Gaobu Town Dongguan City,Guangdong Province,P.R.china Post  
Code:523283

## NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Photo Coupler

BPC-817\*、BPC-817S\*、BPC-817M\* (其中"\*"有L、A、B、C、D几种形式,表示产品的光电等级代码,不影响产品的安全性能)加强绝缘,内部绝缘穿透距离>0.7mm,外部爬电距离8.1mm,通过热循环测试,适用于海拔5000米及以下

## THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011

## CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules  
CQC12-045670-2009.

Date of issue: Jan.23,2014

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing  
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Nov.25,2008

President:

Wang Kejiao



# CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China

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

C 0049498