



Ref. Certif. No.

SG-TN-01470

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST  
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)  
CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE  
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

## CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product

Produit

Name and address of the applicant

Nom et adresse du demandeur

Name and address of the manufacturer

Nom et adresse du fabricant

Name and address of the factory

Nom et adresse de l'usine

Rating and principal characteristics

Valeurs nominales et caractéristiques principales

Model/type Ref.

Ref. de type

Additional information (if necessary)

Information complémentaire (si nécessaire)

A sample of the product was tested and found  
to be in conformity with

Un échantillon de ce produit a été essayé et a été  
considéré conforme à la

as shown in the Test Report Ref. No.

which form part of this certificate

comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro  
de référence qui constitue une partie de ce  
certificat

Power amplifier

Azlan Logistics Limited

Hampshire House, Wade Road

Basingstoke, RG24 8NE, UNITED KINGDOM

Azlan Logistics Limited, Hampshire House, Wade Road,

Basingstoke, RG24 8NE, UNITED KINGDOM

Zhejiang Lvheng Electrical Co., Ltd., No.163 Wuchang Street,

Yuhang District, 310023 Hangzhou City, Zhejiang Prov.,

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

Rated voltage:

12VDC

(Adaptor: input 100-240V 50/60Hz,  
output 12VDC 4A)

Rated Current:

2A

Degree of protection:

IP20

Protection class:

III

Remark:

TC2 AMP2 be supplied by approved adaptor  
(100-240V 50/60Hz, output 12VDC 4A)

TC2 AMP2

IEC 60065/A1:2005

TÜV SÜD PSB Pte Ltd

083-0863301-000

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body

Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification

Date,

2011-01-11

CBS 10 12 75960 004

( XUE Yongjun Roy )



TÜV SÜD PSB Pte Ltd · 1 Science Park Drive · Singapore 118221

PSB Singapore