



Ref. Certif. No.

SG-TN-03428

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST  
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)  
CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE  
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE)METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE**  
**CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
ProduitAudio amplifiers  
(WaveDynamics™ Power Amplifiers)Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurPVS N.V.  
Veldstraat 99  
3500 Hasselt, BELGIUMName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantMax. International (HK) Ltd., 13/F, Shum Tower, No. 268, Des Voeux  
Road, Central, HONG KONGName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usineRatings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principalesRated Input : See test report for details  
Degree of Protection : IP20Trade mark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)

AUDAC

Model/type Ref.  
Ref. de typeSMQ750, SMQ500, SMQ350,  
SMA750, SMA500, SMA350Additional information (if necessary)  
Information complémentaire (si nécessaire)

See Test Report for National Differences and Group Differences

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

IEC 60065/A2:2010

as shown in the Test Report Ref. No.  
which forms part of this certificate  
comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro  
de référence qui constitue une partie de ce  
certificatTÜV SÜD PSB Pte Ltd  
211-400690-000This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Date, 2014-08-19  
CBS 14 08 89193 001  
( Johan Chung )

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

PSB Singapore