

IEC**IECEE**
CB
SCHEME

Ref. Certif. No.

JPTUV-085259

**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

Uninterruptible Power Systems

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurAmerican Power Conversion Holding Inc., Taiwan Branch
3F., No. 205, Sec. 3, Beixin Rd.,
Xindian Dist. New Taipei City 231 TaiwanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantAmerican Power Conversion Holding Inc., Taiwan Branch
3F., No. 205, Sec. 3, Beixin Rd.,
Xindian Dist. New Taipei City 231 TaiwanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineVOLTRONIC POWER TECHNOLOGY CORP.
1-4F, Building 5, YuSheng Industrial
Park, No 467, Section Xixiang, National Highway 107, Xixiang, Bao An
District, Shenzhen 518102, P. R. ChinaRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesInput : refer to test report
Output: refer to test reportTrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

Schneider

Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

N/A

Model / Type Ref.
Ref. de typeUPS: ab1Kcle, ab2Kcle
(a, b, c and e refer to the test report)Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la 2^{ème} page)

For model differences, refer to the test report

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 laIEC 62040-1:2008 + A1
See Test Report for National DifferencesAs 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 partie de ce Certificat

50114388 001

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification**TÜVRheinland®**TÜV Rheinland Japan Ltd.
Global Technology Assessment Center
4-25-2 Kita-Yamata, Tsuzuki-ku
Yokohama 224-0021 Japan
Phone + 81 45 914-3888
Fax + 81 45 914-3354
Mail: info@jpn.tuv.com
Web: www.tuv.com

Date: 05.01.2018

Signature:

Dipl.-Ing. Univ. S. O. Steinkamp