



Ref. Certif. No.

JPTUV-031411

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

Power Supply

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

Sure Star Computer Co., Ltd.
No 2-1, Daan Road
Shulin City, Taipei 238 Taiwan

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

Sure Star Computer Co., Ltd.
No 2-1, Daan Road
Shulin City, Taipei 238 Taiwan

Name and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

Sure Star Computer Co., Ltd.
No 2-1, Daan Road
Shulin City, Taipei 238 Taiwan

Rating and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

Input : AC 100-240V; 50-60Hz; 1),2),3),5),6) 8-4A;
4),7),8) 10-5A; Class I
Output: refer to the test report

Trade mark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

Tc

Model/type Ref.
Ref. de type

1) SS-1U40ES, 2) SS-1U46ES, 3) SS-1U52ES, 4) SS-1U60EL,
5) SS-2U40ES, 6) SS-2U50ES, 7) SS-2U60EL, 8) SS-2U70EL

Additional information (if necessary)
Information complémentaire (si nécessaire)

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 la

IEC 60950-1:2005
National differences see test report

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 Certificat

11017947 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



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: 25.03.2010

Signature:

Dipl.-Ing. W. Hsu