



Ref. Certif. No.

CN20072

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**Product  
Produit

I.T.E power supply

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurGlobTek, Inc.  
186 Veterans Dr. Northvale, NJ 07647, USAName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantGlobTek, Inc.  
186 Veterans Dr. Northvale, NJ 07647, USAName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usine*Note: When more than one factory, please report on page 2  
Note: Lorsqu'il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2<sup>ème</sup> page*GlobTek (Suzhou) Co., Ltd  
Building 4, No. 76 JinLing East Road, Suzhou Industrial Park,  
Suzhou, JiangSu, 215021, China.Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principalesInput: 100-240Vac, 50-60Hz, 3A, Output: DC1: + 5 Vdc / 6  
A; DC2: + 5 Vdc / 3 A; DC3: - 5 Vdc / 1 A; DC4: 0  
to + 130 Vdc / 0.1 A; DC5: + 13.5 Vdc / 2.5 A;  
GlobTekTrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)

GTM91092-110-M

Model / Type Ref.  
Ref. De typeAdditional information (if necessary may also be reported  
on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être  
indiqués sur la 2<sup>ème</sup> page)**PUBLICATION****EDITION**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

IEC60950-1:2005(2nd Edition)

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 partie de ce Certificat

CEPREI1009CB0804

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification**CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE**

Date: 2011-06-21

Signature:

Wang Kejiao