

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

**POS SYSTEM**

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeur

**SENIOR TECH CO., LTD**

No.165, Kang Ning Street, Hsichih, Taipei Hsien 221,  
Taiwan

Name and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricant

**SENIOR TECH CO., LTD**

No.165, Kang Ning Street, Hsichih, Taipei Hsien 221,  
Taiwan

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

**SENIOR TECH CO., LTD**

No.165, Kang Ning Street, Hsichih, Taipei Hsien 221,  
Taiwan

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

**I/P : 100-240 Vac, 50/60 Hz, 1.5 A**

Trademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)



Model / Type Ref.  
Ref. De type

**iSPOS xxx, KDS xxx (x=0-9, A-Z or blank)**

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

**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

**IEC 60950-1: 2005 (2nd Edition) and/or  
EN 60950-1: 2006+A11:2009**

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part  
of this Certificate


**W10-950-088**

Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de  
référence qui constitue partie de ce Certificat

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

KTC-24, 1gil, Sebang-Cheon, Gunpo-City, Gyeonggi-Do, 435-862,  
KOREA, REPUBLIC OF



Seung-In 

Date: 2010. 10. 27

Signature: Seung-In Yang