



Ref. Certif. No.

DE 2-007369

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

Switching Power Supply

Name and address of the applicant / Nom et adresse du demandeur

Mean Well Enterprises Co.,Ltd. No. 28, Wu-Chuan 3rd Road Wu Ku Ind. Park 248 Taipei Hsien, Taiwan

Name and address of the manufacturer / Nom et adresse du fabricant

Mean Well Enterprises Co.,Ltd. No. 28, Wu-Chuan 3rd Road Wu Ku Ind. Park 248 Taipei Hsien, Taiwan

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

(See appendix for factories information)

Rating and principal characteristics / Valeurs nominales et caractéristiques principales

AC 100-240V; 50/60Hz; 2.5A; Class I; for output ratings refer to test report pages 3 and 4

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

Mean Well

Model/type Ref. / Ref. de type

Rx-yz (x= S, D, ID, T or Q for different output; y= 85 or 100 for total output power; z= -3.3, -5, -12, -15, -24, -48, A, B, C or D for different output ratings)

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

Models differ in model name, secondary PCB layout, main transformer and output ratings.

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 60950-1:2001 for national deviations 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

21112483 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 Group

TÜV Rheinland Product Safety GmbH Am Grauen Stein · D-51105 Köln Phone + 49 221 806-1400 Fax + 49 221 806-2095 Mail: cert-validity@de.tuv.com Web: www.tuv.com



Date: 15.07.2004

Signature:

Dipl.-Ing. Ingrid J. Beck