

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 50086826

Blatt *Page*
0001

| Ihr Zeichen <i>Client Reference</i> | Unser Zeichen <i>Our Reference</i> | Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i> | <i>(day/mo/yr)</i> |
|-------------------------------------|------------------------------------|--|--------------------|
| H.S.C. | 02-DengTr- 17004848 001 | 20.12.2014 | |

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Fuyuan Electronic Co., Ltd.
Xiewu Village, Hengshan
Shipai Town
Dongguan, Guangdong 523335
P.R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Fuyuan Electronic Co., Ltd.
Xiewu Village, Hengshan
Shipai Town
Dongguan, Guangdong 523335
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2001+A11



Der Anhang I der Richtlinie 73/23/EWG ist eingehalten. Das Zertifikat kann im Rahmen der Konformitätserklärung nach Anhang III verwendet werden.
Annex I of the directive 73/23/EEC is complied with. The certificate can be used in connection with the EC declaration of conformity acc. to Annex III.

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Netzgerät (Switching Power Supply)

Serienbezeichnung : FYxxxxyyy
(Series Type Designation)

14

xxx = 030-580

Dreistellige Zahl, steht für den 10 fachen
Wert der Ausgangsspannung in Volt (Three digits
indicating 10 times the output voltage value in volt)

yyyy = 0300-7500

Eine vierstellige Zahl, steht für Ausgangsstrom in mA
(Four digits indicating output current in mA)

Nenningangswerte : AC 100-240V; 50/60Hz; Max. 2,5A
(Rated Input Values)

Schutzklasse : II
(Protection Class)

Umgebungstemperatur : 25°C
(Ambient Temperature)

Fortsetzung Blatt (continued on page) 02

14

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the
German Equipment and Product Safety Law.*

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety



O. Schiller
Dipl.-Ing. O. Schiller

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 21.12.2009 (day/mo/yr)