

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50132427

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>
C0236e08-A/CSC	ZTW1-HWH- 10023029 001	23.06.2013	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
FranMar International Inc.
4Fl.-6, No. 81
Sec. 1, Shintai 5th Rd.
Shijr City, Taipei 221
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
RicMar Power Co., Ltd.
NO. 111, 5th Xinyuan Rd.
Xinbei District, Changzhou 213031
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*

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



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Schaltnetzteil (Power Adapter)

Bezeichnung (Type Designation)	: FRAuu-Svv-w (FranMar)	8
uu steht für (stands for)	: 030E, 024 oder (or) 018	1
vv steht für (stands for)	: 03, 05, 07, 09, 12, 15, 18, 24, 30, 36 oder (or) 48	1
w steht für (stands for)	: E, I oder (or) 8	1
Nennspannung (Rated Voltage)	: AC 100-240V, 50-60Hz	
Nennstrom (Rated Current)	: 0.7A	
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature)	: 40°C	
Schutzklasse (Protection Class)	: II	
Fortsetzung Blatt (continued on page) 02		

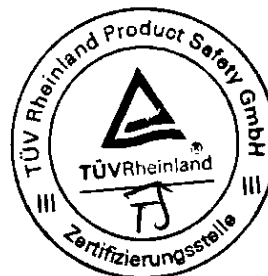
ANLAGE (Appendix): 1

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

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 24.06.2008 (day/mo/yr)



11

Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. F. Stoezel

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50132427

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i> (day/mo/yr)
C0236e08-A/CSC	ZTW1-HWH- 10023029 001	23.06.2013

Genehmigungsinhaber *License Holder*
FranMar International Inc.
4Fl.-6, No. 81
Sec. 1, Shintai 5th Rd.
Shijr City, Taipei 221
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
RicMar Power Co., Ltd.
NO. 111, 5th Xinyuan Rd.
Xinbei District, Changzhou 213031
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*

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



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Schaltnetzteil (Power Adapter)

wie Blatt (as page) 01

Fortsetzung (Continuation)

Ausgangsspannungen : siehe Aufbau-Übersicht
(Output Voltage) (see constructional dataform)
Ausgangsströme : siehe Aufbau-Übersicht
(Output Current) (see constructional dataform)
max. Ausgangsleistung : siehe Aufbau-Übersicht
(max. Output Power) (see constructional dataform)

Hinweis: Dieses Netzgerät ist geprüft und erfüllt die Anforderungen nach Abschnitt 2.5 als Stromquelle mit begrenzter Leistung. (Remark: The equipment is also tested and complies with sub-clause 2.5 as limited power source.)



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

Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. F. Stoezel

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 24.06.2008 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50132427

Blatt *Page*
0003

Ihr Zeichen *Client Reference*
C0236e06-B2,08-B4

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW1-YYC- 10023029 002

Längstens gültig bis *Latest expiration date*
23.06.2013 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
FranMar International Inc.
4Fl.-6, No. 81
Sec. 1, Shintai 5th Rd.
Shijr City, Taipei 221
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
RicMar Power Co., Ltd.
NO. 111, 5th Xinyuan Rd.
Xinbei District, Changzhou 213031
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11
ZEK 01.2-08/12.08

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Schaltnetzteil (Power Adapter)

wie Blatt (as page) 01

Änderung
(Change)

Prüfgrundlage : siehe oben
(Test Requirement) (see above)

ANLAGE (Appendix): 1

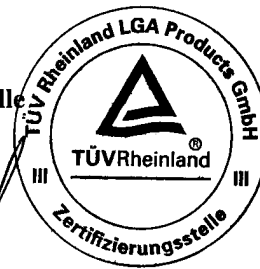
Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*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 LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg
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>

Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. F. Stoezel



Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 21.10.2010 (day/mo/yr)