

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50308705

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
174030524

Unser Zeichen *Our Reference*
05-BEZ- 16065319 001

Längstens gültig bis *Latest expiration date*
16.04.2020 *(day/mo/yr)*

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Sunny Electronics Corp.
1st Fl., #2, Lane 115
Sec. 2, Jung Yang Rd.
Tu Cheng Taipei Hsien 236
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Sunny Computer Technology Co., Ltd.
Heng Li New Town Zone
Dong Guan City, Guang Dong 523477
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
AfPS GS 2014:01



www.tuv.com
ID 100000000

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Schaltnetzteil (Switching Adapter)

Bezeichnung (Type Designation) : SYS1308-xy-W2E 15

x = 09, 15, 18, 24; welche den Max. Ausgangsleistung in W angibt. (which represents the max. output power in W.)
y = 03, 05, 06, 08, 09, 12, 15, 18, 24; welche die Ausgangsspannung in Volt angibt. (which represents the output voltage in Volt.)

Nennspannung (Rated Voltage) : 100-240Vac, 50-60Hz;

Nennstrom (Rated Current) : 1.0A MAX.

Schutzklasse (Protection Class) : II

Umgebungstemperatur (Ambient Temperature) : 40°C

	Ausgangsspannung (Output Voltage)	Ausgangsstrom (Output Current)	Ausgangsleistung (Output Power)
--	--------------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------

SYS1308-0903-W2E	DC 3.0V	3.0A Max.	9W Max.
SYS1308-1505-W2E	DC 5.0V	3.0A Max.	15W Max.
SYS1308-1506-W2E	DC 6.0V	2.5A Max.	15W Max.
SYS1308-1808-W2E	DC 7.5V	0-2.4A	18W Max.
SYS1308-1809-W2E	DC 9.0V	0-2.0A	18W Max.
SYS1308-2412-W2E	DC 12.0V	1.5A Max.	18W Max.

(part no. SYS1308-1812-W2E)

Fortsetzung auf Blätter (Continuation on pages) 0002

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde. Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des Produktsicherheitsgesetzes.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the 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. (FH) T. Zimmer

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 17.04.2015 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50308705

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*
174030524

Unser Zeichen *Our Reference*
05-BEZ- 16065319 001

Längstens gültig bis *Latest expiration date*
16.04.2020 *(day/mo/yr)*

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Sunny Electronics Corp.
1st Fl., #2, Lane 115
Sec. 2, Jung Yang Rd.
Tu Cheng Taipei Hsien 236
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Sunny Computer Technology Co., Ltd.
Heng Li New Town Zone
Dong Guan City, Guang Dong 523477
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 108000000

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
AfPS GS 2014:01

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Schaltnetzteil (Switching Adapter)

wie Blatt (as page) 0001
Fortsetzung (Continuation)

	Ausgangsspannung (Output Voltage)	Ausgangsstrom (Output Current)	Ausgangsleistung (Output Power)
SYS1308-2412-W2E	DC 12.0V	0-2.0A	24W Max.
SYS1308-2415-W2E	DC 15.0V	0-1.6A	24W Max.
SYS1308-2418-W2E	DC 18.0V	0-1.33A	24W Max.
SYS1308-2424-W2E	DC 24.0V	0-1.0A	24W Max.

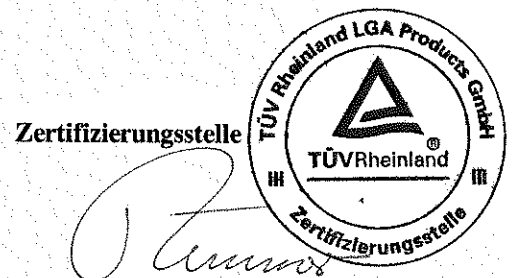
Hinweis: Dieses Netzgerät erfüllt die Anforderung nach
Abschnitt 2.5 als Stromquelle mit begrenzter Leistung.
(Remark: The power supply complies with clause 2.5
as a limited power source.)

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the
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



Dipl.-Ing. (FH) T. Zimmer

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 17.04.2015 (day/mo/yr)