

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50327792

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>
174041723	05-BEZ- 16071869 001	15.12.2020	

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Sunny Electronics Corp.
1st Fl., #2, Lane 115
Sec. 2, Jung Yang Rd.
Tu Cheng Taipei Hsien 236
Taiwan, R.O.C.

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 100000000

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Netzgerät (Switching Adapter)

Serienbezeichnung (Series Type Designation): SYS1546-xy-T2
x = 24-36; Eine zweistellige Zahl, welche die Ausgangsleistung in W angibt. (Is a 2 digit numerical code, which represents the output power in W.)
y = 12, 15, 18, 19, 24; Eine zweistellige Zahl, welche die Ausgangsspannung in Volt angibt. (Is a 2 digit numerical code, which represents the output voltage in Volt.)
Nennspannung (Rated Voltage) : AC 100-240V, 50-60Hz
Nennstrom (Rated Current) : 1.5A max.
Schutzklasse (Protection Class) : II
max. Umgebungstemperatur : 40°C
(max. Ambient Temperature)

15

Fortsetzung auf Blatt 0002 (Continuation on page 0002)

15

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

Zertifizierungsstelle



Thomas Berns

Dipl.-Ing. Thomas Berns

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 16.12.2015 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50327792

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*
174041723

Unser Zeichen *Our Reference*
05-BEZ- 16071869 001

Längstens gültig bis *Latest expiration date*
15.12.2020 (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, R.O.C.

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 100000000

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A1+A2
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Netzgerät (Switching Adapter)

wie Blatt (as page) 0001

Fortsetzung (Continuation)

	Ausgangsspannung (Output Voltage)	Ausgangsstrom (Output Current)
SYS1546-2412-T2	DC 12.0V	2.00A
SYS1546-2512-T2	DC 12.0V	2.08A
SYS1546-2612-T2	DC 12.0V	2.16A
SYS1546-2712-T2	DC 12.0V	2.25A
SYS1546-2812-T2	DC 12.0V	2.33A
SYS1546-2912-T2	DC 12.0V	2.41A
SYS1546-3012-T2	DC 12.0V	2.50A
SYS1546-3112-T2	DC 12.0V	2.58A
SYS1546-3212-T2	DC 12.0V	2.66A
SYS1546-3312-T2	DC 12.0V	2.75A
SYS1546-3412-T2	DC 12.0V	2.83A
SYS1546-3512-T2	DC 12.0V	2.91A
SYS1546-3612-T2	DC 12.0V	3.00A
SYS1546-2415-T2	DC 15.0V	1.60A
SYS1546-2515-T2	DC 15.0V	1.66A
SYS1546-2615-T2	DC 15.0V	1.73A
SYS1546-2715-T2	DC 15.0V	1.80A

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

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 16.12.2015 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Thomas Berns
Dipl.-Ing. Thomas Berns

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50327792

Blatt *Page*
0003

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>
174041723	05-BEZ- 16071869 001	15.12.2020	

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

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 100000000

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Netzgerät (Switching Adapter)

wie Blatt (as page) 0001

Fortsetzung (Continuation)

	Ausgangsspannung (Output Voltage)	Ausgangsstrom (Output Current)
SYS1546-2815-T2	DC 15.0V	1.86A
SYS1546-2915-T2	DC 15.0V	1.93A
SYS1546-3015-T2	DC 15.0V	2.00A
SYS1546-3115-T2	DC 15.0V	2.06A
SYS1546-3215-T2	DC 15.0V	2.13A
SYS1546-3315-T2	DC 15.0V	2.20A
SYS1546-3415-T2	DC 15.0V	2.26A
SYS1546-3515-T2	DC 15.0V	2.23A
SYS1546-3615-T2	DC 15.0V	2.40A
SYS1546-2418-T2	DC 18.0V	1.33A
SYS1546-2518-T2	DC 18.0V	1.38A
SYS1546-2618-T2	DC 18.0V	1.44A
SYS1546-2718-T2	DC 18.0V	1.50A
SYS1546-2818-T2	DC 18.0V	1.55A
SYS1546-2918-T2	DC 18.0V	1.61A
SYS1546-3018-T2	DC 18.0V	1.66A
SYS1546-3118-T2	DC 18.0V	1.72A

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



Thomas Berns
Dipl.-Ing. Thomas Berns

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 16.12.2015 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50327792

Blatt *Page*
0004

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>
174041723	05-BEZ- 16071869 001	15.12.2020	

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

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 100000000

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Netzgerät (Switching Adapter)

wie Blatt (as page) 0001	Fortsetzung (Continuation)	
	Ausgangsspannung (Output Voltage)	Ausgangsstrom (Output Current)
SYS1546-3218-T2	DC 18.0V	1.77A
SYS1546-3318-T2	DC 18.0V	1.83A
SYS1546-3418-T2	DC 18.0V	1.88A
SYS1546-3518-T2	DC 18.0V	1.94A
SYS1546-3618-T2	DC 18.0V	2.00A
SYS1546-2419-T2	DC 19.0V	1.26A
SYS1546-2519-T2	DC 19.0V	1.31A
SYS1546-2619-T2	DC 19.0V	1.36A
SYS1546-2719-T2	DC 19.0V	1.42A
SYS1546-2819-T2	DC 19.0V	1.47A
SYS1546-2919-T2	DC 19.0V	1.52A
SYS1546-3019-T2	DC 19.0V	1.57A
SYS1546-3119-T2	DC 19.0V	1.63A
SYS1546-3219-T2	DC 19.0V	1.68A
SYS1546-3319-T2	DC 19.0V	1.73A
SYS1546-3419-T2	DC 19.0V	1.78A
SYS1546-3519-T2	DC 19.0V	1.84A

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



Thomas Berns
Dipl.-Ing. Thomas Berns

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 16.12.2015 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50327792

Blatt *Page*
0005

Ihr Zeichen *Client Reference*
174041723

Unser Zeichen *Our Reference*
05-BEZ- 16071869 001

Längstens gültig bis *Latest expiration date*
15.12.2020 (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, R.O.C.

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 100000000

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Netzgerät (Switching Adapter)

wie Blatt (as page) 0001

Fortsetzung (Continuation)

	Ausgangsspannung (Output Voltage)	Ausgangsstrom (Output Current)
SYS1546-3619-T2	DC 19.0V	1.89A
SYS1546-2424-T2	DC 24.0V	1.00A
SYS1546-2524-T2	DC 24.0V	1.04A
SYS1546-2624-T2	DC 24.0V	1.08A
SYS1546-2724-T2	DC 24.0V	1.12A
SYS1546-2824-T2	DC 24.0V	1.16A
SYS1546-2924-T2	DC 24.0V	1.20A
SYS1546-3024-T2	DC 24.0V	1.25A
SYS1546-3124-T2	DC 24.0V	1.29A
SYS1546-3224-T2	DC 24.0V	1.33A
SYS1546-3324-T2	DC 24.0V	1.37A
SYS1546-3424-T2	DC 24.0V	1.41A
SYS1546-3524-T2	DC 24.0V	1.45A
SYS1546-3624-T2	DC 24.0V	1.50A

Zertifiziertes Product erfuehlt die Anforderungen nach
EN 60950-1 Abschnitt 2.5 - Stromquelle mit begrenzter
Leistung. (Certified product complies with EN 60950-1
clause 2.5 - Limited Power Source.)

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. Thomas Berns



Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 16.12.2015 (day/mo/yr)