

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



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

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. Thomas Berns

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

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 <i>(as page)</i> 0001 | Fortsetzung <i>(Continuation)</i> | |
|---------------------------------|---|--|
| | Ausgangsspannung <i>(Output Voltage)</i> | Ausgangsstrom <i>(Output Current)</i> |
| 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 <i>Client Reference</i> | Unser Zeichen <i>Our Reference</i> | Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i> |
| 174041723 | 05-BEZ- 16071869 001 | 15.12.2020 <i>(day/mo/yr)</i> |

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 erfüllt 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



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