

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50329979

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>
JJ050116	ZTW1-FRS-10054333 001	13.01.2021	

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Chicony Power Technology Co., Ltd.
2F, No. 25. Wugong 6th Rd.
Wugu Dist., New Taipei City 248
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Chicony Power Technology (Suzhou)
Co., Ltd
NO. 2379 Zhongshan North Road
Song Ling Town
Wu Jiang City, Jiang Su
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1419031304

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*

Schaltnetzteil (AC Adapter)

Bezeichnung (Type Designation)	: TPN-CA04 (hp)	8
Nennspannung (Rated Voltage)	: AC 100-240V, 50-60Hz	
Nennstrom (Rated Current)	: 1.4A	
Ausgang (Output)	: DC 19.5V/2.31A	
max. Ausgangsleistung (max. Output Power)	: 45W	
max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude)	: 5000m	
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature)	: 35°C	
Schutzklasse (Protection Class)	: I	

Vermerke : 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.)

8

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.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 14.01.2016 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. E. Stoelzel

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50329979

Blatt *Page*
0002

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
JJ050116	ZTW1-FRS-10054333 001	13.01.2021	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Chicony Power Technology Co., Ltd.
2F, No. 25. Wugong 6th Rd.
Wugu Dist., New Taipei City 248
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Chicony Power Technology
(Chong Qing) Co., Ltd.
No. 18 JiuJiang Road,
Street office of ShuangFu,
Jiangjin, District, ChongQing 402247
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1419031304

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***

Schaltnetzteil (AC Adapter)

wie Blatt (as page) 01

Ergänzung
(Addition)

Fertigungsstätte: siehe oben
(Factory) (see above)

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.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 <http://www.tuv.com/safety>

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 14.01.2016 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Stöelzel