

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50417960

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
JJ170818

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW1-FRS-50181309 001

Längstens gültig bis *Latest expiration date*
16.09.2023 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Chicony Power Technology Co., Ltd.
30F., No. 69, Sec. 2, Guangfu Rd.,
Sanhong Dist. New Taipei City 241
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Refer to latest revision
of the annex list of factories

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1419062103

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 62368-1:2014+A11
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Externes Schaltnetzteil (AC Adapter)

Bezeichnung (Type Designation) : siehe zugehörige Zertifikate oder Folgeblätter (refer to accompanying certificates or additional sheets) 7

Nennspannung (Rated Voltage) : AC 100-240V, 50-60Hz

Nennstrom (Rated Current) : 1.7A

Ausgang (Output) : DC 19.5V/4.62A

max. Ausgangsleistung (max. Output Power) : 90W

max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude) : 5,000m

max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature) : 35°C

Schutzklasse (Protection Class) : I

7

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* : 17.09.2018 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Stoelzel

Anlage Fertigungsstättenliste
/Attachment List of Factories



S 50417960 0001

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

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

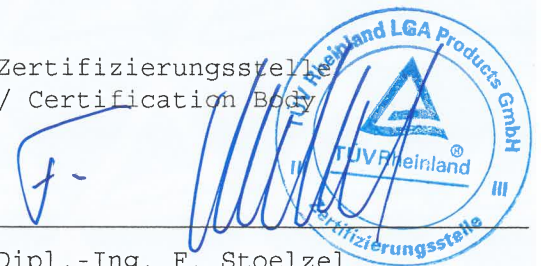


Dieser Anhang ersetzt den Vorgänger vom/
This annex replaces the previous annex dated

Datum / Date 17.09.2018

Zertifizierungsstelle
/ Certification Body

Dipl.-Ing. F. Stoelzel



Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50418282

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
JJ170818

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW1-FRS-50181309 001

Längstens gültig bis
16.09.2023

Latest expiration date
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
HP Inc.
1501 Page Mill Road Palo Alto,
CA 94304
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
030-0000391413

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 62368-1:2014+A11
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) *Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

Externes Schaltnetzteil (AC Adapter)

Bezeichnung : TPN-CA18 (hp) 5
(Type Designation)
Nennspannung : AC 100-240V, 50-60Hz
(Rated Voltage)
Nennstrom : 1.7A
(Rated Current)
Ausgang : DC 19.5V/4.62A
(Output)
max. Ausgangsleistung (max. Output Power) : 90W
max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude) : 5,000m
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature) : 35°C
Schutzklasse (Protection Class) : I

5

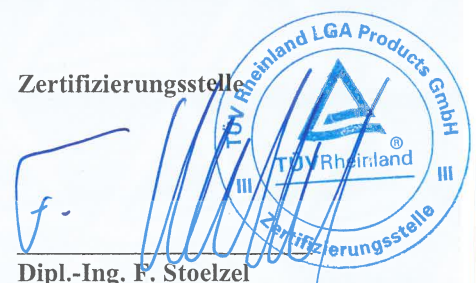
Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des
Produktsicherheitsgesetzes.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the
Product Safety Law.

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* : 17.09.2018 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Stoelzel