

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50314116

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
JJ080615

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW1-FRS- 10051611 001

Längstens gültig bis *Latest expiration date*
(day/mo/yr)
21.06.2020

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Hewlett-Packard Company
20555 SH 249
Houston, Texas 77070
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Hauptzertifikatsinhaber *Original license holder*
427617
Chicony Power Technology Co., Ltd.

Prüfzeichen *Test Mark*



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 (AC Adapter)

Bezeichnung : TPN-CA01 (hp) 1
(Type Designation)
Nennspannung : AC 100-240V, 50-60Hz
(Rated Voltage)
Nennstrom : 1.4A
(Rated Current)
Ausgang : DC 15V/3A, 12V/3A, 5V/2A
(Output)
max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude) : 5000m
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature) : 40°C
Schutzklasse (Protection Class) : I

Hinweis : 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.)

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



Dipl.-Ing. (FH) A. Klinker

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 22.06.2015 (day/mo/yr)