

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50305200

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>
T150061	ZTW1-HCR- 10050160 001	25.02.2020	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Hewlett-Packard Company
(Vancouver Division)
18110 SE 34th St.
Vancouver, WA 98683
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Hauptzertifikatsinhaber *Original license holder*
333699
Acbel Polytech Inc.

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1000000000

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 POWER ADAPTER)

Bezeichnung (Type Designation)	: 0957-2479 (hp)	1
Nennspannung (Rated Voltage)	: AC 100-240V, 50/60Hz	
Nennstrom (Rated Current)	: 1300mA	
Ausgang (Output)	: DC +32V/1560mA	
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature):	40°C	
max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude)	: 3,100m	
Schutzklasse (Protection Class)	: I	

Hinweis: Dieses Netzgerät ist geprüft und erfüllt die Anforderung 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* : 26.02.2015 (day/mo/yr)