

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 72160071

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Andrew Bryars

Unser Zeichen *Our Reference*

-JA-31581397 009

Längstens gültig bis

20.06.2019

*Latest expiration date*

*(day/mo/yr)*

Genehmigungsinhaber *License Holder*

XP Power Limited

Haw Par Technocentre, Lobby B, #02-02

401 Commonwealth Drive

Singapore 149598

Singapore

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

-JA-31581397 002

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1234500044

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*

Netzgerät AC Adaptor

Bezeichnung (Model Designation):

VEF<sub>x</sub>US<sub>y</sub>-z (x = 40, 50, 60, 65; y = 12-24;

z = 0-9, A-Z, Leerstelle/blank)

VEC<sub>x</sub>US<sub>y</sub>-z (x = 40, 48, 50, 60, 65, 66;

y = 12-24, 48; z = 0-9, A-Z, blank)

7

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

Nennstrom (Rated Current): 1,7A

Schutzklasse (Protection Class): I

7

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* : 15.01.2016 (day/mo/yr)



Dipl.-Ing. M. Glagla