

# GS ZERTIFIKAT

<b>Zertifikat-Nr. / Certificate No.</b>	GS-3382
<b>Seite / Page</b>	1/3
<b>Ausstellungsdatum / Date of Issue</b>	2014-10-17
<b>Genehmigungsinhaber / Certificate Holder</b>	HEWLETT-PACKARD CO 11445 COMPAQ CENTER WEST DR HOUSTON, TX 77070-1433 USA
<b>Fertigungsstätte / Production site</b>	ECMMS S A De C V Blvd Oscar Flores Sanchez 8951 COL PUENTE ALTO Juarez, 32690 Mexico See Page 2
<b>Zertifiziertes Produkt / Certified Product</b>	Server
<b>Bezeichnung / Model</b>	HSTNS-5170
<b>Nennspannung, Nennfrequenz / Rated Voltage, Frequency</b>	See Page 2
<b>Nennstrom, Nennleistung / Rated Current, Power</b>	See Page 2
<b>Schutzklasse / Insulation Class</b>	I
<b>IP Klassifikation / Degree of protection (IP)</b>	X0
<b>Geprüft nach / Tested acc. To</b>	EK1-ITB 2000:2014, EN 60950-1:2006/A11:2009, EN 60950-1:2006/A12:2011, EN 60950-1:2006/A1:2010, EN 60950-1:2006, ZEK 01.4-08 evaluated not relevant
<b>Prüfbericht-Nr. / Test Report No.</b>	ATTCB103028 issued on 2014-10-07
<b>Anmerkungen / Additional</b>	See Page 2
<b>Gültig bis / Expire date</b>	2016-07-02

## Zertifizierungsleiter / Certification Manager

Jan-Erik Storgaard

Es wird hiermit bestätigt, dass repräsentative Muster des beschriebenen Produktes („Zertifiziertes Produkt“) auf Konformität sowohl mit den auf diesem Zertifikat angegebenen Standards als auch mit den Anforderungen des Geräte- und Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) gemäss den Anforderungen des UL GS Zeichens geprüft wurden und entsprechende Konformität gegeben ist. Der Inhaber des Zertifikats ist berechtigt das GS-Zeichen für das Zertifizierte Produkt zu verwenden, soweit dieses gemäss den Anforderungen des UL GS Zeichens in den (der) oben genannten Fertigungsstätte(n) hergestellt wurde unter Einhaltung der Bedingungen des „GS Mark Service Agreement“ inklusive der „Service Terms“ für „GS Mark Testing and Certification Services“. Ausschliesslich diejenigen Produkte welche das UL GS Zeichen tragen sind vom Service bezüglich dem UL GS Zeichen abgedeckt. Dieses Zertifikat gilt bis zu dessen Ablaufdatum, es sei denn die gemäss diesem Zertifikat anwendbaren Standards werden vor Ablaufdatum geändert oder zurückgezogen oder das Zertifikat wird gemäss den Bedingungen der anwendbaren Vereinbarung („Service Agreement“) gekündigt bzw. zurückgezogen. UL International Demko ist eine zugelassene Stelle nach § 23 ProdSG.

"This is to certify that representative sample(s) of the Product described herein ("Certified Product") have been investigated and found in compliance with the Standard(s) indicated on this Certificate and the German Technical Work Equipment and Consumer Products Act (ProdSG), in accordance with the GS Requirements. The Designated Certificate Holder is entitled to use the GS Mark for the Certified Product manufactured at the production site(s) identified above, in accordance with the GS Mark Service Agreement including without limitation the GS Mark Testing and Certification Services Service Terms. Only those Products bearing the GS Mark should be considered as being covered by UL's GS Mark Service. This Certificate shall remain valid unless terminated earlier in accordance with the Service Agreement including without limitation if the Standard identified on this Certification is amended or withdrawn prior the Expiration date. UL International Demko A/S is an approved Body according to § 23 ProdSG."

## Zertifizierer / Certification Body

UL International Demko A/S, Borupvang 5A, DK-2750  
Ballerup, Denmark, Tel. +45 44 85 65 65, info.dk@ul.com  
www.ul-europe.com



# Anhang GS ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr: / License No GS-3382  
Seite / Page 2/3  
Ausstellungsdatum / Date of Issue 2014-10-17

## Production Sites:

FOXCONN TECHNOLOGY CZ S R O  
KARLOV 245  
KUTNA HORA, 284 01 Czech Republic

HEWLETT-PACKARD CO  
11445 COMPAQ CENTER WEST DR  
HOUSTON, TX 77070-1433 USA

HEWLETT-PACKARD SINGAPORE (PTE) LTD  
452 ALEXANDRA RD  
SINGAPORE, 119961 Singapore

SHANGHAI HEWLETT-PACKARD CO LTD  
2727 JINKE RD  
ZHANGJIANG HIGH-TECH PARK  
SHANGHAI, 201203 China

## Ratings:

100-240 V~, 9.3-6.6 A, 50-60 Hz or  
200-240 V~, 4.1 A, 50-60 Hz or  
200-277 V~, 6.6 A , 50-60Hz or  
200-380 Vdc , 7-3.5 A

## Additional Information:

This product is a server intended for use within data centers and server room only for RAL location.

Deklariertes Schallleistungspegel / Declared Sound Power Level:6.14 B(A)

**Zertifizierer / Certification Body**

UL International Demko A/S, Borupvang 5A, DK-2750  
Ballerup, Denmark, Tel. +45 44 85 65 65,  
info.dk@ul.com  
www.ul-europe.com



# Anhang GS ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr: / License No GS-3382  
Seite / Page 3/3  
Ausstellungsdatum / Date of Issue 2014-10-17



**Dieses UL-GS Zeichen ist ohne Größenbegrenzung /**  
This UL-GS Logo has no size restrictions



**Dieses UL-GS Zeichen ist bis einer Zeichenhöhe von 20 mm zu**  
**verwenden /**  
This UL-GS Logo should have a max. height of 20 mm

**Zertifizierer / Certification Body**

UL International Demko A/S, Borupvang 5A, DK-2750  
Ballerup, Denmark, Tel. +45 44 85 65 65,  
info.dk@ul.com  
www.ul-europe.com

