

**Gültigkeit** *Expiry Date*      **30.11.2010**

**Genehmigungsinhaber**  
*Licence Holder*      **Hewlett-Packard Singapore (Private)  
Limited  
20555 State Hwy 249,  
Houston, TX 77070,  
USA**

Der Inhaber der Genehmigung ist berechtigt das Nemko GS-Zeichen auf dem hier beschriebenen Produkt für die Gültigkeitsdauer des Zertifikats anzubringen. Weitere Hinweise siehe unten.

**Fertigungsstätte**  
*Manufacturing Plant*      **Technocom Systems Sdn Bhd  
PLO1, Jalan Firma 1  
Kawasan Perindustrian Tebrau 1  
Johor Bahru, Johor 81100  
Malaysia**

*The holder of this certificate is entitled to use the Nemko GS-mark on the product described below. The Nemko GS-mark is only to be used within the validity of this certificate. For further notice, see below.*

**Geprüft nach**  
*Tested according to*      **EN 60950-1:2001; EK1-ITB2000:2006; DIN EN ISO 12100-2:2004;  
EN ISO 7779:2001**

**Zertifiziertes Produkt**  
*Certified Product*      **Drucker / Desktop Printer**

**Bezeichnung**  
*Type Designation*      **SNPRC-0601**

**2,5 A, +32 V dc, Klasse III  
Zusätzliche Informationen siehe Seite 2.**



**Handelsname:** invent

**2.5 A, +32 V dc, Class III  
Additional information see page 2.**



**Trade mark:** invent

**Test Report Nr.:**      **65939 vom / dated 2006-06-26**  
*Test Report No.:*

Das Baumuster entspricht den zum Zeitpunkt der Ausstellung dieser Bescheinigung geltenden sicherheitstechnischen Anforderungen gemäß §4 und §7 GPSG. Dem Zertifikat liegen die Geschäftsbedingungen und die Prüf- und Zertifizierungsordnung der Prüfstelle zugrunde. Das Produkt entspricht den oben genannten Anforderungen, die Herstellung wird überwacht (§7 Abs.2 GPSG).

Der Hersteller hält die Voraussetzungen ein, die für eine vorschriftsmäßige Fertigung erforderlich sind und duldet die damit verbundenen Kontrollmaßnahmen zur Überwachung der Fertigung (§7 Abs.3 GPSG).

Bei Nichteinhaltung der Vorschriften kann die Zeichengenehmigung zurückgezogen werden (§7 Abs. 2 GPSG).

*The tested model described above complied with the safety requirements according to §4 and §7 in the GPSG at the time of certification. This certificate is issued based on the regulations of the certification body.*

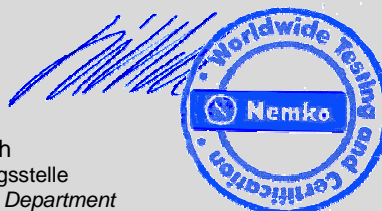
*In accordance to the rules of GS certification, production surveillance is performed (§7, Ch. 2 GPSG). The manufacturer must meet the requirements for production, and accept any control measures related to production surveillance (§7, Ch. 3 GPSG).*

*In case of any irregularities or non-compliances, this certificate can be withdrawn with immediate effect (§7, Ch. 2 GPSG).*

**Ausstellungsdatum:**      **09.11.2006**  
*Date of Issue*

*signature*

Hans Fibich  
Zertifizierungsstelle  
Certification Department



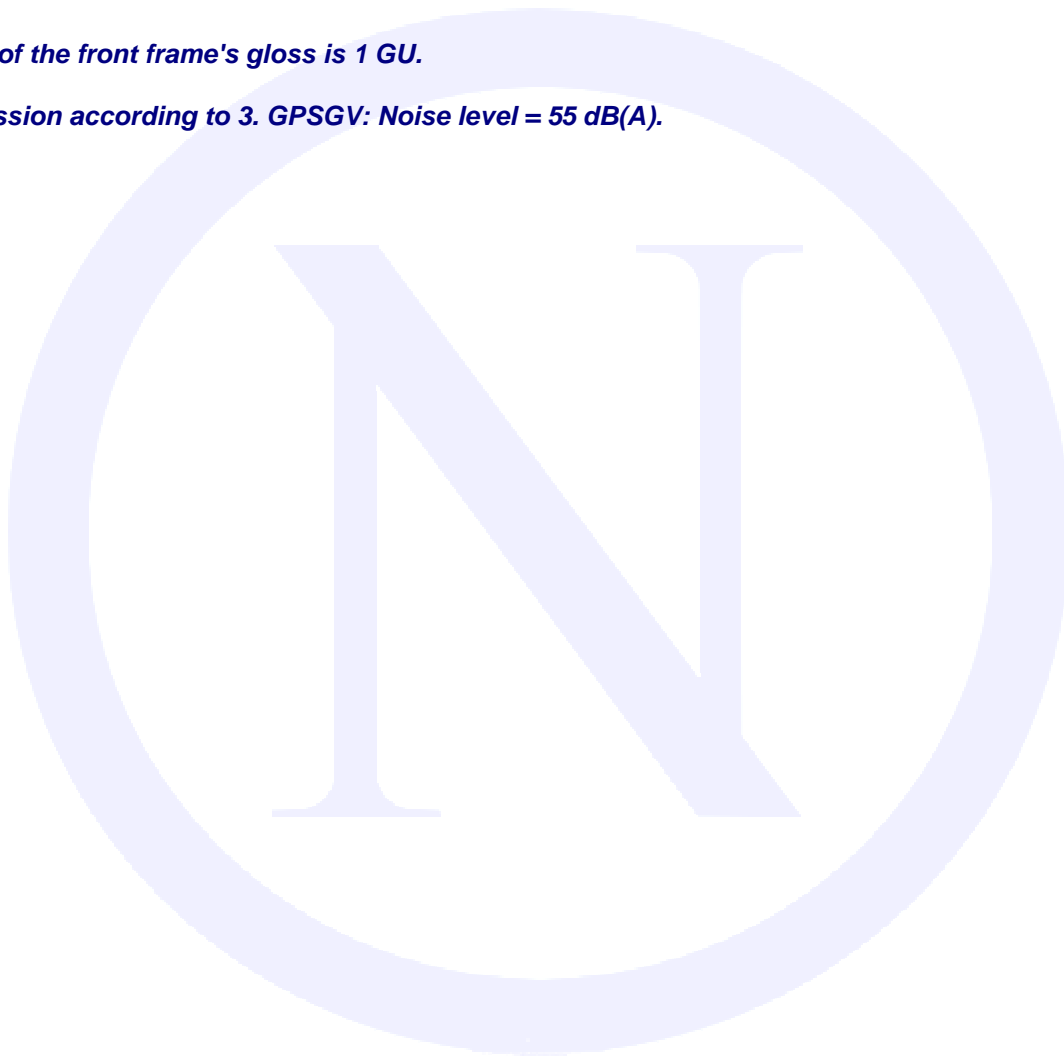
**SNPRC-0601:**

Der Glanzgrad der Gehäusefront beträgt 1 Glanzgradeinheit.

Lärminformation entsprechend der 3. GPSGV: Geräuschpegel = 55 dB(A).

*The value of the front frame's gloss is 1 GU.*

*Noise emission according to 3. GPSGV: Noise level = 55 dB(A).*



**Ausstellungsdatum:** 09.11.2006  
*Date of Issue*

*signature*  
Hans Fibich  
Zertifizierungsstelle  
Certification Department

