

Quanta Computer Inc.
Mr. Tony Lin
R&D Dept.
No. 188, Wen Hwa 2nd Rd.
KUEI SHAN HSIANG, TAO YUAN SHIEN
TAIWAN, R.O.C. 333

Date : 31.05.2002
Our ref. : WSW ZTW1
Your ref.: A02051301/ISL

Ref : S GS-Mark Approval

Type of Equipment : (PC Server)
Model Designation : See Certificate
Certificate No. : S 50013389 0001
Report No. : 10003631 001

Dear Mr. Tony Lin,

Enclosed please find the revised certificate.

Please return to us the original of the old certification sheet,
which contains an error and is hereby revised free of charge. Please
keep all other sheets of your certificate and the Constructional Data
Form.

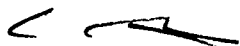
We apologize for any inconvenience in this matter.

If cancellation of the certificate is submitted by November 15 in a
given year, no fee will be charged for the following year.

We appreciate your kind support and would like to offer our
assistance and continuous services in the future. Please contact our
office for approval of your new products.

With kind regards,

Certification Body



Dipl.-Ing. A. Klinker

CC: International Standards Laboratory

Enclosure

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50013389

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
A02051301/ISL

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW1-WSW- 10003631 001

Ausstellungsdatum
31.05.2002

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Quanta Computer Inc.
No. 188, Wen Hwa 2nd Rd.
KUEI SHAN HSIANG, TAO YUAN SHIEN
TAIWAN, R.O.C. 333

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Quanta Computer Inc.
No. 4, Wen Ming 1st Street
KUEI SHAN HSIANG, TAOYUAN HSIEN
TAIWAN, R.O.C. 333

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950:1992+A1+A2+A3+A4+A11

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Datenverarbeitungs-Gerät (PC Server)

Bezeichnung : siehe zugehörige Zertifikate 9
(Type Designation) oder Folgeblätter
(refer to accompanying certificates
or additional sheets)

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

Nennstrom : 7A
(Rated Current)

Schutzklasse : I
(Protection Class)

Vermerke: Dieses Ausweisblatt ersetzt Zertifikat
S 50013389, Blatt 01 vom 23.05.2002.
(Remarks: This license sheet replaces Certificate
S 50013389, sheet 01 dated 23.05.2002.)



9

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde. Das Zertifikat ist max. 5 Jahre gültig, gerechnet jeweils vom Ausstellungsdatum des letzten Blattes. Produkt und Fertigungsstätte erfüllen Par. 3 Abs. 1 und 4 des Gerätesicherheitsgesetzes. *This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The certificate is valid for max. 5 years after the date of issue of the latest page. Product and production fulfill par. 3 Art. 1 and 4 of the German Safety Law.*

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
Zugelassene Stelle nach Par. 9 Abs. 2 GSG, Registered Authority acc. par. 9 Art. 2 GSG

Dipl.-Ing. A. Klinker

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com

Quanta Computer Inc.
Mr. Tony Lin
R&D Dept.
No. 188, Wen Hwa 2nd Rd.
KUEI SHAN HSIANG, TAO YUAN SHIEN
TAIWAN, R.O.C. 333

Date : 31.05.2002
Our ref. : WSW ZTW1
Your ref.: A02051301/ISL

Ref : S GS-Mark Approval

Type of Equipment : (PC Server)
Model Designation : See Certificate
Certificate No. : S 50013396 0001
Report No. : 10003631 001

Dear Mr. Tony Lin,

Enclosed please find above certification documents.
Please forward these originals to the certificate holder.


If you contact our office, please quote our reference above.

We thank you for your cooperation.

The certificate holder is: Acer Inc.

With kind regards,

Certification Body


Dipl.-Ing. A. Klinker

Enclosure

Acer Inc.
Mr. Maurice Wu, Association
Director
- changed to #333693
21F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd.
HSICHIH, TAIPEI HSIEN TP 221
TAIWAN, R.O.C.

Date : 31.05.2002
Our ref. : WSW ZTW1
Your ref.: A02051301/ISL

Ref : S GS-Mark Approval

Type of Equipment : (PC Server)
Model Designation : See Certificate
Certificate No. : S 50013396 0001
Report No. : 10003631 001

Dear Mr. Maurice Wu,

Enclosed please find the revised certificate.

Please return to us the original of the old certification sheet,
which contains an error and is hereby revised free of charge. Please
keep all other sheets of your certificate and the Constructional Data
Form.

We apologize for any inconvenience in this matter.

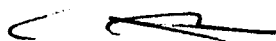
If cancellation of the certificate is submitted by November 15 in a
given year, no fee will be charged for the following year.

We appreciate your kind support and would like to offer our
assistance and continuous services in the future. Please contact our
office for approval of your new products.

The certificate holder is: Quanta Computer Inc.

With kind regards,

Certification Body



Dipl.-Ing. A. Klinker

Enclosure

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.
S 50013396

Blatt Page
0001

Ihr Zeichen Client Reference
A02051301/ISL

Unser Zeichen Our Reference
ZTW1-WSW- 10003631 001

Ausstellungsdatum
31.05.2002

Date of Issue
(day/month/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder

Acer Inc.
21F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd.
HSICHIH, TAIPEI HSIEN 221
TAIWAN, R.O.C.

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Hauptzertifikatsinhaber Original license holder
331765
Quanta Computer Inc.

Prüfzeichen Test Mark



Geprüft nach Tested acc. to

EN 60950:1992+A1+A2+A3+A4+A11

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)

Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit

License Fee - Unit

Datenverarbeitungs-Gerät (PC Server)

Bezeichnung : Altos G300 (acer)
(Type Designation)

1

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

Nennstrom : 7A
(Rated Current)

Schutzklasse : I
(Protection Class)

Vermerke: Dieses Ausweisblatt ersetzt Zertifikat
S 50013396, Blatt 01 vom 23.05.2002.
(Remarks: This license sheet replaces Certificate
S 50013396, sheet 01 dated 23.05.2002.)



1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde. Das Zertifikat ist max. 5 Jahre gültig, gerechnet jeweils vom Ausstellungsdatum des letzten Blattes. Produkt und Fertigungsstätte erfüllen Par. 3 Abs. 1 und 4 des Gerätesicherheitsgesetzes. This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The certificate is valid for max. 5 years after the date of issue of the latest page. Product and production fulfill par. 3 Art. 1 and 4 of the German Safety Law.

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
Zugelassene Stelle nach Par. 9 Abs. 2 GSG, Registered Authority acc. par. 9 Art. 2 GSG

Dipl.-Ing. A. Klinker

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50013396

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
A02051301/ISL

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW1-WSW- 10003631 001

Ausstellungsdatum
31.05.2002

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Acer Inc.
21F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd.
HSICHIH, TAIPEI HSIEN 221
TAIWAN, R.O.C.

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Hauptzertifikatsinhaber *Original license holder*
331765
Quanta Computer Inc.

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950:1992+A1+A2+A3+A4+A11



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Datenverarbeitungs-Gerät (PC Server)

Bezeichnung : Altos G300 (acer) 1
(Type Designation)

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

Nennstrom : 7A
(Rated Current)

Schutzklasse : I
(Protection Class)

Vermerke: Dieses Ausweisblatt ersetzt Zertifikat
S 50013396, Blatt 01 vom 23.05.2002.
(Remarks: This license sheet replaces Certificate
S 50013396, sheet 01 dated 23.05.2002.)



1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde. Das Zertifikat ist max. 5 Jahre gültig, gerechnet jeweils vom Ausstellungsdatum des letzten Blattes. Produkt und Fertigungsstätte erfüllen Par. 3 Abs. 1 und 4 des Gerätesicherheitsgesetzes. *This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The certificate is valid for max. 5 years after the date of issue of the latest page. Product and production fulfill par. 3 Art. 1 and 4 of the German Safety Law.*

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
Zugelassene Stelle nach Par. 9 Abs. 2 GSG, Registered Authority acc. par. 9 Art. 2 GSG

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com

Dipl.-Ing. A. Klinker