

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50174224

Blatt *Page*  
0001

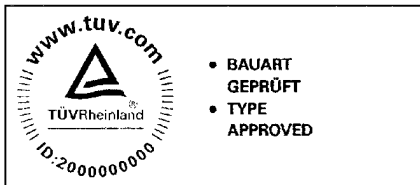
Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum	<i>Date of Issue</i> (day/mo/yr)
C0132f10-A/CSC	ZTW1-HWH- 10027966 001	26.01.2010	

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
GlacialTech, Inc.  
9Fl., No. 352,  
Sec. 2, Jung Shan Rd.  
Jung He City, Taipei 235  
Taiwan

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
**Hauptzertifikatsinhaber *Original license holder***  
331226  
Billion Electric Co., Ltd.

## Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 60950-1:2006+A11



**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**  
***Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit**  
***License Fee - Unit***

### Einbau-Schaltnetzteil (ATX Switching Power Supply)

Bezeichnung (Type Designation)	: GP-AHwxyz (GlacialPower)	1
w steht für (stands for)	: 400, 450, 500, 550, 600, 650 oder (or) 700	1
x steht für (stands for)	: 0-9 oder (or) A-Z	1
y steht für (stands for)	: A oder (or) B	1
zz steht für (stands for)	: 0-9, A-Z oder (or) freibleibend (blank)	1
Nennspannung (Rated Voltage)	: AC 100-240V, 60-50Hz	
Nennstrom (Rated Current)	: 8-4A (w= 400, 450); 10-5A (w= 500, 550, 600, 650); 10-6A (w= 700)	
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature)	: 50°C	



Fortsetzung Blatt (Continued on Page) 02

5

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.  
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

**Zertifizierungsstelle**

**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

**Dipl.-Ing. A. Klinker**

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50174224

Blatt *Page*  
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*  
C0132f10-A/CSC

Unser Zeichen *Our Reference*  
ZTW1-HWH- 10027966 001

Ausstellungsdatum  
26.01.2010

*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***

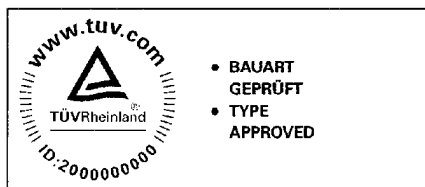
GlacialTech, Inc.  
9Fl., No. 352,  
Sec. 2, Jung Shan Rd.  
Jung He City, Taipei 235  
Taiwan

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***

Hauptzertifikatsinhaber *Original license holder*  
331226  
Billion Electric Co., Ltd.

**Prüfzeichen *Test Mark***

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 60950-1:2006+A11



**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**  
***Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit**  
***License Fee - Unit***

Einbau-Schaltnetzteil (ATX Switching Power Supply)

wie Blatt (as page) 01  
Fortsetzung (Continuation)

Schutzklasse : I  
(Protection Class)  
Verschmutzungsgrad: 2  
(Pollution Degree)  
Ausgang : siehe Aufbau-Übersicht  
(Output) (see constructional dataform)



Vermerke: Primär- und Sekundärkreise sind gemäß Verfahren 1 nach Abschnitt 2.9.4 getrennt. Der Einbau muß gemäß der zugehörigen Einbauanweisung erfolgen. (Remarks: Primary- and secondary circuits are separated according to method 1 of clause 2.9.4. The installation has to be carried out according to the attached installation instruction.)

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.  
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

**Zertifizierungsstelle**

**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

**Dipl.-Ing. A. Klinker**