

User's Manual Laptop Adaptor

- ▶ AH065-0S Series
- ▶ AH090-0S Series



GlacialTech[®]

Enlighten Your Humanity

5F1, No.350, Sec. 2, Jung Shan Rd., Jung He City, Taipei,
Taiwan, 235, R.O.C.
TEL: +886 2 8242-2210 FAX: +886 2 8243-1241
E-mail: sales@glacialtech.com

Designed and manufactured by www.GlacialTech.com
©2010 GlacialTech Inc. All rights reserved. All brand names and trademarks are
the properties of their respective owners. The specifications are subject to change
without notice.
For further information, please consult our website: www.GlacialTech.com



<http://www.GlacialPower.com/>

Особенности Продукта

- Универсальный диапазон входного напряжения
- Совместимость с большинством ноутбуков
- Защита выходного напряжения: SCP / OVP / OCP / OTP
- Широкий выбор выходного разъема постоянного тока
- Гарантированное выходное напряжение при рабочей температуре до 40°C
- КПД более > 87%
- Гарантия 2 года

Спецификация

Номер модели/ (назначение)	GP-AH065-0S (для использования в помещении)	GP-AH090-0S (для использования в помещении)
Параметры входного напряжения переменного тока	100-240 VAC, 47-63 Hz	
Выходное напряжение	19V	19V
Выходной ток	3.42A	4.74A
Защита от перегрева (OTP)	ДА	
	Отключение выходного напряжения.	
Защита от высокого напряжения (OVP)	ДА	
	Отключение выходного напряжения.	
Защита от короткого замыкания (SCP)	ДА	
	Отключение выходного напряжения.	
Защита от перегрузки по току (OCP)	ДА	
	Отключение выходного напряжения.	
КПД	> 87%	
Рабочая температура/влажность	От 0 до 40°C / 8 ~ 90%	
Тип выходного разъема	6 различных видов	7 различных видов
Ток утечки	< 100мкА / 240VAC / 50 Hz	< 75мкА / 254VAC / 50 Hz
Наработка на отказ	100 тыс час min (25°C)	
Соответствие стандартам безопасности	CE / GS / C-Tick / ГОСТ / DoT / MEPS / PSE	
Габариты	108 x 45.5 x 30.5 mm	132.5 x 57 x 30.3 mm

Типы разъемов подключения

Тип	Размеры	Производитель ноутбука	Примечание
A	4.75x1.7x9.5 mm	Acer,Asus,Clevo,Compaq,HP	
B	5.5x2.1x12 mm	Acer,Compaq,Gateway,Hitachi,IBM,NEC,Sharp,Toshiba, Twinhead	
C	5.5x2.5x12 mm	Acer,Asus,Clevo,Compaq,Fujitsu,Gateway,Hitachi,HP, IBM,NEC,Panasonic,Samsung,Sharp,Toshiba,Dell,Epson	
D	6.3x3.0x12 mm	Acer,Asus,Compaq,HP,Toshiba	
E	6.5x1.4x9.5 mm	Sony,Panasonic,Samsung,Fujitsu	
G	7.9xP0.9x12 mm	Dell	Для AH-090
H	7.4x5.1x0.6x12 mm	HP	
I	7.4x5.1x0.6x12 mm+IC	Dell	Опция

Порядок использования

- а. Перед использованием, пожалуйста, прочтите внимательно данную инструкцию .
- б. Для того, чтобы узнать производителя, модель вашего ноутбука и входное напряжение, пожалуйста, проверьте внимательно
необходимую информацию на обратной стороне ноутбука.



INPUT: +19V 4.74A, 90W
INPUT: +19V 3.42A, 65W

Или прочтите информацию на оригинальном адаптере питания, например:



OUTPUT: +19V 3.42A, 65W



OUTPUT: +19V 4.74A, 90W

- с. Выбрав подходящий к вашему ноутбуку штекер питания, попытайтесь подключить его к разъему на ноутбуке. Вы можете воспользоваться любым из штекеров, который подходит к вашему ноутбуку.
- д. Выбрав подходящий штекер для вашего ноутбука, включите сетевой кабель в розетку. Вы увидите, что на адаптере загорелся светодиодный индикатор. Убедитесь, что индикатор на ноутбуке также показывает процесс зарядки ноутбука.
- е. Если у вас остались проблемы с подключением - пожалуйста, свяжитесь с вашим локальным дистрибутором.

Соответствие нормам безопасности



Меры предосторожности

- Пожалуйста, не включайте сетевой кабель коннектор в розетку переменного тока до прочтения данной инструкции.
- Пожалуйста, храните адаптер в недоступном для детей месте; убедитесь, что все пользователи соблюдают данную инструкцию
- Никогда не используйте адаптер AH065-0S для питания устройств, потребляющих более 65 Вт .
- Никогда не используйте адаптер AH090-0S для питания устройств, потребляющих более 90 Вт .
- В процессе использования адаптер может нагреваться, держите его в хорошо вентилируемом месте.
- Не располагайте окружающие предметы ближе, чем 3 см к поверхности адаптера.