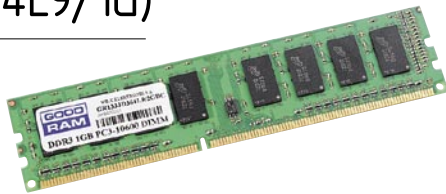


GOODRAM

1 GB DDR3 1333 MHz
(GR1333D364L9/1G)

Оперативная память



Цена – \$40

Продукт предоставлен
Wilk Elektronik S.A.,
www.goodram.com

✓ **Вердикт**

★★★★★

ЗА

Отличный потенциал для разгона; стоимость

ПРОТИВ

Учитывая цену – нет

Характеристики данного продукта говорят о его принадлежности к типичным недорогим модулям DDR3 с относительно низкой штатной частотой и достаточно высоким таймингом – 9-10-10-25. Однако есть у GR1333D364L9/1G и своя изюминка – модель основана на прекрасно зарекомендовавших себя среди оверклокеров чипах Micron D9GTS. Они имеют определенную особенность: для полного раскрытия потенциала необходимо устанавливать напряжение порядка 1,9 В. Это несколько ограничивает их возможности на платформе LGA 1366, где желательно не превышать 1,65 В. При напряжении 1,9 В и достаточно агрессивных таймингах 7-7-7-18 T1 модули продемонстрировали результаты на уровне лучших оверклокерских комплектов – 1700 МГц. После снижения напряжения до 1,65 В – 1443 МГц. С более высокими задержками показатели не столь впечатляющи, однако, учитывая стоимость модулей, также отличные.

GlacialPower

GP-PS550BP

Блок питания



Цена – \$59

Продукт предоставлен
«Версия-трейдинг»,
www.v-trading.com.ua

✓ **Вердикт**

★★★★★

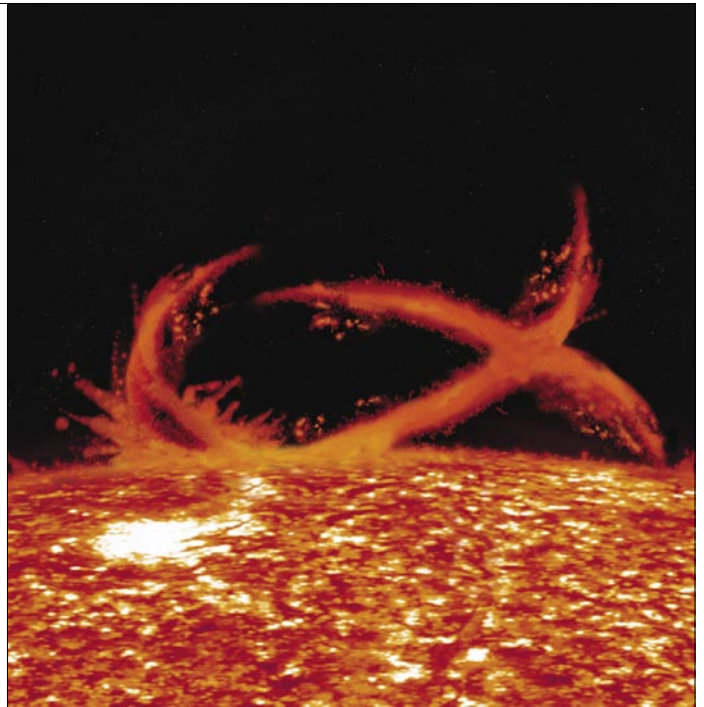
ЗА

Демократичная стоимость; неплохие показатели в работе

ПРОТИВ

Достаточно шумный вентилятор; пассивный PFC

Известный производитель систем охлаждения GlacialTech вывел на рынок блоки питания под собственным брендом, GlacialPower. Рассматриваемая модель является старшей в линейке недорогих продуктов и предназначена для работы в первую очередь в массовых ПК. GP-PS550BP, в отличие от большинства моделей того же уровня от других производителей, использующих активную схему коррекции коэффициента мощности, оснащен пассивным PFC. Блок охлаждается 80-миллиметровым вентилятором, достаточно шумным при нагрузке порядка 250–300 Вт и выше. Из мелких недостатков выделим наличие всего двух SATA-коннекторов. Впрочем, GP-PS550BP продемонстрировал неплохие показатели в работе и вполне справится с обеспечением питания даже производительных конфигураций. Демократичная стоимость БП серии PS – один из веских аргументов в пользу GlacialPower при покупке.



№1
MEMORY

Неймовірна сила HyperX від Kingston Technology



Феноменальна потужність! Високоякісна, швидкодіюча пам'ять нової генерації HyperX розроблена спеціально для геймерів та вимогливих користувачів ПК. Модулі пам'яті HyperX працюють на надвисоких частотах (1200Mhz для DDR2 та 1800Mhz для DDR3) та з наднизькими затримками (5-5-5-15 для DDR2* та 5-7-5-15 для DDR3**), що забезпечує максимальну потужність Вашою комп'ютеру. До того ж, Ви отримуєте легендарну якість та надійність пам'яті Kingston, що підтверджується довічною гарантією.

* - KHx9600D2K2/2G
** - KHx11000D3ULK2/2G

За додатковою інформацією зверніться,
будь ласка, на сайт <http://www.kingston.com/hyperx/>

Kingston
TECHNOLOGY
HYPERX

Asbis
+38 (044) 455-4411 • market@asbis.ua • www.asbis.ua

Kvazar Micro
38 (044) 239-9999 • forinfo@kvazar-micro.com • www.kvazar-micro.com

MTI
+38 (044) 458-3434 • sales_dd@mti.ua • www.mti.ua

TNG
+38 (057) 754-5954 • sales@tng.com.ua • www.tng.com.ua



©2006 Kingston Technology Company, Inc. 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 USA. All rights reserved. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective owners