

Пресс-релиз

Новая серия вентиляторов со светодиодной подсветкой Apollish производства Enermax

Компьютерное охлаждение: Больше света, больше воздуха, больше красок

Огромная надпись „FAN“ из 107 Apollish-вентиляторов была одной из самых популярных объектов для фотографий на выставке CeBIT 2009. С патентованным кольцом из 15 светодиодов и блестящим покрытием поверхности, новые вентиляторы производства Enermax достигают необыкновенно сочных красок и световых эффектов. Патентованная технология подшипников Twister, известная уже благодаря успешным сериям вентиляторов Everest, Cluster и Magma, обеспечивает тихое и эффективное охлаждение.

Гамбург, 16 июля 2009. Компьютеры уже давно перестали быть скучными, бесцветными вычислителями. Дизайн играет значительную роль при сборке нового компьютера. При этом самый простой корпус можно превратить в наслаждение для глаз с помощью красок и света. Новая серия LED-вентиляторов Apollish является идеальным средством, чтобы придать компьютеру незабываемый световой эффект: Излучение вентилятора Apollish в четыре раза сильнее, чем у обычных LED-вентиляторов. Это обеспечивает LED-кольцо с 15 светодиодами (в 12 см версии). Результат – сочные цвета и захватывающие эффекты, которые привлекают к себе взгляд даже за сетчатыми панелями корпусов. Дугообразные световые эффекты образуются благодаря использованию блестящего инновационного покрытия, наносимого методом распыления. Этот метод известен в автомобильной индустрии и применяется для облагораживания зеркал и дисков. Это покрытие чрезвычайно стойкое и не подвержено царапинам, а так же обеспечивает стойкий блеск вентиляторов. Apollish вышел на рынок в двух типоразмерах (8 и 12 см) и в четырех цветовых вариациях: красный, серебряный, синий и зелёный.



Испытанная и надёжная технология подшипников для оптимального охлаждения

Вентиляторы Apollish не только убеждают внешне, но и обеспечивают надежное и эффективное охлаждение системных компонентов благодаря мощному потоку воздуха – при неизменно низком уровне шума. Встроенный термодатчик регулирует количество оборотов в соответствии с окружающей температурой. Apollish оснащен надёжной технологией подшипников Twister, которая уже используется в успешных сериях вентиляторов Everest, Cluster и Magma, а так же в новой серии блоков питания ECO80+. Магниты внутри подшипника и ротора обеспечивают тихую работу с минимальным трением. Подшипник изготовлен из самосмазывающегося стойкого материала – идеальная защита от износа. Как и у всех вентиляторов производства Enermax ротор вынимается для легкой чистки в струе воды.

Новая серия вентиляторов Apollish появилась в продаже в четырех цветовых вариациях, 8см модель стоимостью (MSRP) 19US\$ и 12см модель по цене 28US\$. Более подробную информацию можно получить здесь: www.enermaxru.com/apollish.

В случае возникновения вопросов, обращайтесь пожалуйста к нижеуказанному контактному лицу:

Контакт: **Александра Коган**
International Marketing

ENERMAX Deutschland
Coolergiant Computers Handels GmbH

Billbrookdeich 32
22113 Hamburg

Telefon: +49-40-819957-21
Telefax: +49-40-819957-69
E-Mail: alexandra.kogan@enermax.de
URL: www.enermaxru.com

О Enermax:

Корпорация Enermax Technology была основана в 1990 году в Тайване и стала всемирно ведущим производителем компьютерных блоков питания, корпусов, вентиляторов, клавиатур и другой периферии. Enermax владеет двумя собственными заводами, которые делают возможным гарантированное высокое качество и длительный срок службы товара. Собственные центры исследования и дизайна обеспечивают беспрерывное дальнейшее развитие и инновационные технологии продукции. Их инновации и идеи в последние годы устанавливали новые масштабы на рынке. Шесть представительств и многочисленные партнеры по всему миру создают отличную сеть для дистрибуции продукции Enermax, а также в ODM и OEM деятельности. Гамбургское представительство координирует обеспечение всех главных европейских рынков, благодаря наличию центрального склада.

Coolergiant Computers Handels GmbH • Billbrookdeich 32 • 22113 Hamburg •
Geschäftsführer: Yen-Wen Su • Handelsregister: HRB 87350 • Ust-ID Nr. DE813705542 • WEEE-Reg.-Nr. DE12381606

www.enermaxru.com