

12 V — 22 A, +12 V — 22 A,
-12V — 0,5 A, +5 Vsb — 4 A,
Сбалансированная нагрузка: +3,3 V & +5 V — 166 Вт,
+12 V — 852 Вт,
-12 V — 6 Вт,
+5 Vsb — 20 Вт
150 × 190 × 86 мм

Передняя панель несет на себе связку интерфейсных шнуров, предустановленных на производстве, и не предполагает съемную модульную систему инсталляции. Это обстоятельство показалось нам немного странным: мощный блок питания, позиционируемый для нужд геймеров и энтузиастов компьютерного мира, не обладает одной из самых последних полезных разработок — системой съемных шлейфов. Почему компания Cooler Master так решила, мы сказать не можем, остается предполо-

разъема PCI-E, пять разъемов Molex, девять SATA-интерфейсов и один FDD. Вентиляция блока осуществляется 120-мм вентилятором, расположенным на нижней стенке устройства. Кроме того, внутри корпуса установлены восемь алюминиевых радиаторов для охлаждения внутренних компонентов.

В заключение отметим, что блок питания UCP-900W является достойным продолжением линейки компании Cooler Master: применение самых современных материалов и электрокомпонентов позволило сделать решение производительным, отказоустойчивым и надежным. Широкий спектр разъемов питания удовлетворяет всем требованиям к подключению современных систем, а высокая мощность блока позволяет без ограничения использовать ресурсы современного компьютерного рынка. ■

НОВОСТИ НОВОСТИ НОВОСТИ НОВОСТИ НОВОСТИ НОВОСТИ НОВОСТИ НОВОСТИ

Oklick Z-1 — секретное оружие киберспортсменов

Компания Oklick представила новую модель манипулятора, разработанную специально для поклонников и профессионалов компьютерных игр. Oklick Z-1 — премьера сезона — секретное оружие киберспортсменов. В конструкции новинки продумано все. Лазерный высокочувствительный сенсор позволяет менять разрешение, что называется, на лету, от 400 до 2000 dpi с максимальным значением в 3200 dpi. Набор из семи грузиков, устанавливаемых в специальный цилиндрический лоток в днище устройства, позволяет настроить вес мыши под себя. Комфортную игру обеспечит широкое колесо прокрутки с возможностью скролла как в вертикальном, так и в горизонтальном направлениях.

Две дополнительные кнопки под большим пальцем уже стали стандартом для этого типа аксессуаров. Особенность Oklick Z-1 — три режима настройки дополнительных кнопок: красный, зеленый, синий. Светодиод на мыши рядом с кнопкой M (Mode), предназначенной для переключения между тремя профилями, загорается в соответствии с выбранным режимом. С помощью прилагаемого программного обеспечения Z-1 для каждого из режимов можно выбрать назначение команд. Главной изюминкой манипулятора Oklick Z-1 является наличие встроенной памяти, которая будет хранить ваши настройки даже при выключенной системе. Дизайн и эргономика мыши соответствуют ее отличным техническим характеристикам. Корпус Oklick Z-1 выполнен из приятного на ощупь пластика, прорезиненные вставки по краям препятствуют скольжению руки.

Oklick Z-1 имеет статус официального манипулятора российского этапа чемпионата мира по компьютерным играм World Cyber Games 2008 Russia Preliminary.

