

Корпус Digma DC-MATX104-U2 черный без БП mATX 1x80mm 2x120mm 2xUSB2.0 audio

ID 1805338



Конфигурация

Типоразмер	Mini-Tower
Форм-фактор материнской платы	mATX
Размещение HDD	продольное
Количество слотов расширения	4
Отсеки 5,25" внешние	1
Отсеки 2,5" внутренние	3
Отсеки 3,5" внутренние	2

Охлаждение

Число доп. вентиляторов 80 мм	1
Число доп. вентиляторов 120 мм	2
Разъемы, интерфейсы	
Фронтальные разъемы USB 2.0	2
Фронтальные аудио-разъемы	Да
Размеры, вес, цвет	
Материал корпуса	сталь
Толщина стенок корпуса	0.4 мм
Максимальная длина видеокарты	226 мм
Вес корпуса	2.2 кг
Размеры корпуса	170x345x257мм
Цвет	черный
Питание	
Наличие блока питания	Отсутствует
Расположение БП	верхнее
Особенности	
Особенности	аудио разъем HD Audio

Компьютерный корпус DIGMA DC-MATX104-U2 – надежный помощник при сборке компьютера универсального назначения (игровой, офисный, для работы). Он позволяет не только создать лаконичную систему, но и защищает внутренние компоненты системного блока от пыли и повреждений.

Без перегревания

Качественная система охлаждения способствует

бесперебойной работе компьютера и продлевает срок его эксплуатации. Он совместим с тремя дополнительными вентиляторами: один вентилятор 80 мм на задней стенке и по одному вентилятору 120 мм – на боковой и передней стенках.

Еще больше возможностей

В корпусе предусмотрено 4 отсека для комплектующих: благодаря продуманной конструкции можно создать любой ПК для дома или офиса. За счет внутренних отсеков – 2 по 3.5” и 3 по 2.5” – и одного внешнего отсека 5.25” пользователи могут устанавливать жесткие диски, оптические приводы, SSD-накопители.

Материнская плата с форм-фактором mATX

Материнская плата с mATX ориентирована на создание компьютеров офисного назначения. Несмотря на компактный типоразмер, в корпус поместятся кулер высотой до 145 мм и графический ускоритель длиной до 226 мм.

Качественные материалы

При изготовлении корпуса производитель использует сталь: материал устойчив к ударам, механическим повреждениям. Корпус надежно защищает комплектующие от проникновения влаги и пыли. За счет толщины стенок 0,4 мм удастся создать легкую конструкцию весом 2,2 кг: не возникнет проблем с транспортировкой.

Дополнительные разъемы

На корпусе для компьютера имеются 2 интерфейса формата USB 2.0 для джойстиков, флеш-карт, компьютерных мышек и аудиоразъем HD Audio для акустической системы и

наушников. За счет расположения интерфейсов на фронтальной панели подключение периферийных устройств не потребует разворачивания корпуса.

Типоразмер Mini-Tower

Корпус с типоразмером Mini-Tower занимает минимум места на рабочем столе. На его базе можно создать ПК, ориентированный на базовую конфигурацию – для домашних кинотеатров, офиса, сетевых терминалов. Предусмотрено 4 слота расширения для установки внутренних компонентов.

Эргономичный дизайн

Небольшие габариты 170 x 345 x 257 мм упрощают использование и установку корпуса. За счет черного цвета и простого дизайна ПК на основе DIGMA DC будет сочетаться с комплектующими, периферийными устройствами, интерьером гостиной или кабинета.

Компьютерный корпус DIGMA DC-MATX104-U2 – универсальное решение для сборки ПК небольшой или средней мощности. Благодаря верхнему расположению блока питания (приобретается дополнительно, в зависимости от предпочтений пользователя) внутренние компоненты системного блока максимально защищены от пыли и грязи.