

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

ID 1805338



Конфигурация

Тип	Корпус
Типоразмер	Mini-Tower
Форм-фактор материнской платы	mATX
Количество слотов расширения	4
Отсеки 5,25" внешние	1
Отсеки 2,5" внутренние	3
Отсеки 3,5" внутренние	2
Максимальная длина видеокарты	226 мм

Размещение HDD	продольное
Охлаждение	
Число доп. вентиляторов 80 мм	1
Число доп. вентиляторов 120 мм	2
Питание	
Наличие блока питания	Отсутствует
Расположение БП	верхнее
Разъемы, интерфейсы	
Фронтальные аудио-разъемы	Да
Фронтальные разъемы USB 2.0	2
Размеры, вес, цвет	
Материал корпуса	сталь
Толщина стенок корпуса	0.4 мм
Вес корпуса	2.2 кг
Размеры корпуса	170x345x257мм
Цвет	черный
Габариты упаковки (ед) ДхШхВ	0.39x0.215x0.34 м
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 перегрева

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 удается 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.