

## Node 202 + Integra SFX 450W PSU

Node 202 — это идеальный корпус, в который поместится игровая система, для тех, кому требуется изысканный дизайн и компактные размеры.

Компактные габариты достигнуты за счет продуманной конструкции, а внешний вид проработан до мелочей, что позволило получить гармоничное сочетание дизайна и характеристик. За счет возможности горизонтальной и вертикальной установки, Node 202 можно разместить в любом месте. Обтекаемый дизайн обеспечивает привлекательный вид рядом с телевизором в гостиной или на рабочем столе в кабинете.

Внутренняя компоновка Node 202 отделяет горячие компоненты и располагает их на пути свободного воздушного потока, обеспечивая отличный теплоотвод без дополнительных вентиляторов.

Встроенный блок питания Integra SFX 450W, входящий в поставку, обеспечивает стабильное питание для большинства требовательных конфигураций. БП оснащается специальными разъемами и кабелями, идеально подходящими для размещения в Node 202, обеспечивая простой монтаж и разводку кабелей.

## В стремлении к совершенству.

### Основные особенности

- Обтекаемый и элегантный дизайн, который уместен в любом интерьере
- Компактные габариты объемом 10,2 литра
- Универсальный корпус, который допускает вертикальную и горизонтальную установку
- Поддержка материнских плат Mini-ITX, блоков питания SFX и графических плат длиной до 310 мм
- Продуманная схема вентиляции, обеспечивающая разделение материнской платы и отсека для видеокарт
- Пылевые фильтры для обеспечения чистоты в корпусе
- В комплект входит блок питания Fractal Design Integra SFX 450 Вт со специальными кабелями для корпуса Node 202 оптимальной длины
- Тихая производительная работа с эффективностью 80PLUS Bronze с трехлетней гарантией



## Общие характеристики - Node 202

Вместимость отсеков	• 2 - 2.5"
Слоты расширения	• 2
Поддержка материнских плат	• Mini ITX
Охлаждение / Вентиляция	• 2x120 дополнительные места для вентиляторов в отсеке для графических плат
Передний интерфейс	• 2 - USB 3.0 • Аудио вход/выход • Кнопка питания со светодиодом (белый)
Поддержка блоков питания	• БП SFX длиной до 130 мм
Поддержка охлаждающих устройств для ЦП	• Кулеры для ЦП высотой до 56 мм
Поддержка графических карт	• Максимальные габариты графической карты 310x145x47 мм
Дополнительная информация	• Допускается вертикальное и горизонтальное размещение • Поставляется с тремя пылевыми фильтрами (для ЦП, графической платы и БП)
Доступные цвета	• Черный
Объем корпуса	• 10,2 литра
Габариты корпуса (горизонтально) — Ш x В x Г (мм)	• 377 x 82 x 330
Габариты корпуса (горизонтально) — с ножками/выступами/винтами	• 377 x 88 x 332
Габариты корпуса (вертикально) — с ножками/выступами/винтами	• 125 x 385 x 332
Нетто (кг)	• 3.5
Габариты упаковки — Ш x В x Г (мм)	• 145 x 463 x 388
Масса упаковки — (кг)	• 5.2

### Комплект поставки

- Компьютерный корпус Node 202
- Инструкция
- Коробка с аксессуарами
- Подставка для вертикальной установки
- Адаптер для графической платы
- Блок питания Integra SFX 450 Вт

Description	Art. Number	EAN Code	UPC Code
Fractal Design Node 202 Black w/ PSU, AU cord	FD-MCA-NODE-202-AA-AU	7350041083979	817301013970
Fractal Design Node 202 Black w/ PSU, EU cord	FD-MCA-NODE-202-AA-EU	7350041083986	817301013987
Fractal Design Node 202 Black w/ PSU, JP cord	FD-MCA-NODE-202-AA-JP	7350041083993	817301013994
Fractal Design Node 202 Black w/ PSU, UK cord	FD-MCA-NODE-202-AA-UK	7350041084006	817301014007
Fractal Design Node 202 Black w/ PSU, US cord	FD-MCA-NODE-202-AA-US	7350041084013	817301014014
Fractal Design Node 202 Black w/ PSU, ZA cord	FD-MCA-NODE-202-AA-ZA	7350041084020	817301014021

## Спецификация кабелей — Integra SFX 450 Вт

Число разъемов	Тип	Длина (мм)
1	ATX 24-pin (20+4)	300
1	ATX 12V 8-Pin (4+4)	400
2	PCI-E 8-pin (6+2)	400 + 100
2	SATA	150 + 100

## Выход по пост. току — Integra SFX 450 Вт

3,3V	21A
5V	22A
3,3 и 5 В совмещенная	120W
12V1	18A
12V2	18A
-12V	0.5A
5 В дежурный (+5Vsb)	2.5A
Общая мощность	450W



## Общие характеристики – Integra SFX 450 Вт

Сертификат 80PLUS®	• Bronze
Модульные кабели	• Нет
Тип вентилятора	• 80 мм • Терморегулируемый
Максимальная рабочая температура при полной нагрузке	• 50°C (50°C при 100%)
Полная поддержка Intel Haswell C6/C7	• Да
Гарантия	• 3 года
Конденсаторы	• Тайвань
Защита	• OPP / OVP / UVP / SCP / OCP
Расчетный срок службы (MTBF)	• 100,000 часов
Соответствие техническим условиям БП	• SFX 3.3
Эффективность в режиме ожидания	• ErP 2013 совместимый (потребляемая системой мощность <0,5 Вт)
Доступные цвета	• Черный
Габариты корпуса — Ш x В x Г (мм)	• 125 x 64 x 100
Нетто (кг)	• 1,0