

Руководство по эксплуатации Корпус Thermaltake The Tower 500, The Tower 500 Snow

Технические характеристики

Модель	The Tower 500, The Tower 500 Snow		
Тип корпуса	Средний		
Размеры (Д*Ш*В)	608 x 388 x 398 мм		
Боковая панель	Закаленное стекло x 3 шт.		
Материал	Холоднокатаная сталь SPCC		
Система охлаждения	Задний (выпускной) стандартный вентилятор: 120 x 120 x 25 мм (1500 об./мин, 35,8 дБА) x 2 шт.		
Отсеки для дисков	4 x 3,5", 8 x 2,5" или 8 x 3,5"		
Слоты расширения	9 шт.		
Материнская плата	6,7" x 6,7" (Mini ITX), 9,6 x 9,6" (Micro ATX), 12" x 9,6 (ATX), 12" x 10,5" (E-ATX)		
Разъемы	USB 3.2 (Gen 2) Type-C x 1, USB 3.0 x 4, HD Audio x 1		
Блок питания	Стандартный блок питания PS2 (опционально)		
Поддержка вентиляторов	Верхний	2 x 120 мм, 1 x 120 мм,	2 x 140 мм, 1 x 140 мм
	Правый	3 x 120 мм, 2 x 120 мм, 1 x 120 мм	
	Задний	2 x 120 мм, 1 x 120 мм	2 x 140 мм, 1 x 140 мм
	Блока питания	2 x 120 мм, 1 x 120 мм	2 x 140 мм, 1 x 140 мм
	Нижний (вертикальный / горизонтальный)	2 x 120 мм, 1 x 120 мм	
Поддержка радиаторов	Верхний	1 x 240 мм, 1 x 120 мм	1 x 280 мм, 1 x 140 мм
	Правый (только жидкостное охлаждение)	1 x 360 мм, 1 x 240 мм, 1 x 120 мм (макс. длина: 399 мм)	
	Нижний (вертикальный / горизонтальный)	1 x 240 мм, 1 x 120 мм	

Клиренс	Ограничение по высоте радиатора процессора	275 мм
	Макс. длина видеокарты	325 мм (с радиатором) 355 мм (без радиатора)
	Макс. длина блока питания	200 мм

Аксессуары

Наименование	Количество	Назначение
Винт #6-32 x 6 мм	4	Блок питания / графический процессор
Зуммер	1	Сигнализация материнской платы
Винт М3 x 6 мм	45	Материнская плата / 2.5" HDD / SSD
Стойка #6-32 x 6,5 мм	3	Материнская плата
Стойка	1	Установка подставки для материнской платы
Винт #6-32 x 6 мм	35	3.5" HDD / кронштейн системы жидкостного охлаждения AIO 360
Резиновая шайба 3.5" HDD	12	3.5" HDD
Резиновые шайбы 2.5" HDD	16	2.5" HDD / SSD
Кабельная стяжка	20	Укладка кабелей
Кронштейн для установки жидкостного охлаждения	2	Вентилятор / радиатор

Предупреждения и примечания

Размеры кейса

398 x 388 мм

388 x 608 мм

Совместимость материнской платы

Максимальная длина радиатора: 399 мм

Максимальная высота кулера процессора: 275 мм

Максимальная длина блока питания: 300 мм

Вертикальный кронштейн вентилятора

Горизонтальный кронштейн вентилятора

Максимальная длина кабеля VGA: 355 мм (без крышки силового отсека)

Разборка

Установка блока питания

Установка материнской платы

Установка шины PCI

1. Передняя крышка блока питания.
2. Кронштейн заднего вентилятора.

Тип А

Тип В

Установка охлаждения

Верхнее 140 мм x 2 или 120 мм x 2

Заднее 120 мм x 2 или 140 мм x 2

Правое 120 мм x 3

Переднее 120 мм x 2

Нижнее 120 мм x 2

Блока питания 120 мм x 1 или 140 мм x 1

Установка жидкостного охлаждения AIO

Верхнее 240 мм x 1 или 280 мм x 1

Правое 360 мм x 1

Переднее 240 мм x 1

Нижнее 240 мм x 1

Установка кронштейнов для жидкостного охлаждения AIO

Установка помпы

Снятие фильтров

Подключение ввода/вывода

Перезагрузка

Аудио HD

Дополнительная информация

Изготовитель: Тэрмалтэйк Тэкнолоджи Ко., Лтд.

Сев. шоссе Юйнин, промзона Юйнин, Хэнли, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «Атлас»,

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Дата изготовления, а также срок гарантии указаны на упаковке.

Пайдалану бойынша нұсқаулық Thermaltake The Tower 500, The Tower 500 Snow корпус

Техникалық сипаттамалары

Үлгісі	The Tower 500, The Tower 500 Snow		
Корпус түрі	Орташа		
Өлшемдері (Ұ*Е*Б)	608 x 388 x 398 мм		
Бүйірлік панель	Шыңдалған шыны x 3 дана		
Материал	Суықтай илектелген болат SPCC		
Салқындату жүйесі	Артқы (шығатын) стандартты желдеткіш: 120 x 120 X 25 мм (1500 айн./мин, 35,8 дБА) x 2 дана		
Жүргізу орындары	4 x 3,5'', 8 x 2,5'' немесе 8 x 3,5''		
Кеңейту слоттары	9 дана		
Аналық тақта	6,7'' x 6,7'' (Mini ITX), 9,6 x 9,6'' (Micro ATX), 12'' x 9,6 (ATX), 12'' x 10,5'' (E-ATX)		
Қосқыштар	USB 3.2 (Gen 2) Type-C x 1, USB 3.0 x 4, HD Audio x 1		
Қуат көзі	PS2 стандартты қуат көзі (міндетті емес)		
Жанкүйерлер қолдауы	Жоғарғы	2 x 120 мм, 1 x 120 мм,	2 x 140 мм, 1 x 140 мм
	Оң	3 x 120 мм, 2 x 120 мм, 1 x 120 мм	
	Артқы	2 x 120 мм, 1 x 120 мм	2 x 140 мм, 1 x 140 мм
	Қуат көзі	2 x 120 мм, 1 x 120 мм	2 x 140 мм, 1 x 140 мм
	Төменгі (тік / көлденең)	2 x 120 мм, 1 x 120 мм	
Жылу қабылдағышты қолдау	Жоғарғы	1 x 240 мм, 1 x 120 мм	1 x 280 мм, 1 x 140 мм
	Оң жақ (тек сұйықтықты салқындату)	1 x 360 мм, 1 x 240 мм, 1 x 120 мм (макс. ұзындығы: 399 мм)	
	Төменгі (тік / көлденең)	1 x 240 мм, 1 x 120 мм	

Клиренс	Процессор радиаторының биіктігі бойынша шектеу	275 мм
	Графикалық картаның максималды ұзындығы	325 мм (радиатормен) 355 мм (радиаторсыз)
	Қуат көзінің максималды ұзындығы	200 мм

Аксессуарлар

Атауы	Саны	Мақсаты
Бұранда #6-32 x 6 мм	4	Қуат көзі / GPU
Зуммер	1	Аналық тақтаның дабылы
Бұранда M3 x 6 мм	45	Аналық тақта / 2.5" HDD / SSD
Тірек #6-32 x 6,5 мм	3	Аналық тақта
Тірек	1	Аналық тақтаға арналған тіректі орнату
Бұранда #6-32 x 6 мм	35	3.5" HDD / AIO 360 сұйық салқындату жүйесінің кронштейні
Резеңке шайба 3.5" HDD	12	3.5" HDD
Резеңке шайба 2.5" HDD	16	2.5" HDD / SSD
Кәбілдік байланыс	20	Кәбілдерді төсеу
Сұйық салқындатуды орнатуға арналған кронштейн	2	Желдеткіш / радиатор

Ескертулер мен ескертулер

Кейс өлшемдері

398 x 388 мм

388 x 608 мм

Аналық тақтаның үйлесімділігі

Радиатордың максималды ұзындығы: 399 мм

CPU салқындатқышының максималды биіктігі: 275 мм

Қуат көзінің максималды ұзындығы: 300 мм

Тік желдеткіш кронштейн

Көлденең желдеткіш кронштейн

VGA кәбілінің максималды ұзындығы: 355 мм (қуат бөлігінің қақпағы жоқ)

Бөлшектеу

Қуат көзін орнату

Аналық тақтаны орнату

РСІ шинасын орнату

1. Алдыңғы қорек қақпағы.
2. Артқы желдеткіш кронштейні.

А түрі

В түрі

Салқындату қондырғысы

Жоғарғы 140 мм x 2 немесе 120 мм x 2

Артқы 120 мм x 2 немесе 140 мм x 2

Оң жақ 120 мм x 3

Алдыңғы 120 мм x 2

Төменгі 120 мм x 2

Қуат көзі 120 мм x 1 немесе 140 мм x 1

АЮ сұйық салқындату құрылғысы

Жоғарғы 240 мм x 1 немесе 280 мм x 1

Оң жақ 360 мм x 1

Алдыңғы 240 мм x 1

Төменгі 240 мм x 1

АЮ сұйық салқындату кронштейндерін орнату

Сорғыны орнату

Сүзгілерді жою

Енгізу / шығару байланысы

Қайта жүктеңіз

Аудио HD

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Тэрмалтэйк Тэкнолоджи Ко., Лтд.

Юйнин солтүстік, Юйнин өнеркәсіптік аймағы, Хэнли, Дунгуань қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нур-Сұлтан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Өндірілген күні, сондай-ақ кепілдік мерзімі қаптамада көрсетілген.