

Cuerpo Cooler Master Elite 110

gran modelo Estaba buscando algo lindo y pequeño para construir un sistema multimedia. A partir del 17 de enero, la elección de mix es muy mala ... Al principio vi el elite 110a, pero no está a la venta, y casi por accidente me encontré con el último caso de elite 110 en ventas minoristas. Hecho de muy alta calidad, el metal es de suficiente grosor, una gran selección de fuentes de alimentación, hay que elegir en términos de enfriamiento del procesador / carcasa. Se ve muy armonioso en la mesa, lo puse justo en el borde más alejado de la mesa. En general, lo recomiendo mucho! Ahora es probablemente 110a. Recientemente noté que el sitio reclama un máximo de 3 discos duros 3.5 u otra combinación, pero en detrimento del número 3.5. De hecho, 1 disco de 2,5 está verticalmente, 1 disco de 3,5 encima de él, y también horizontalmente 2 discos más de 3,5 cada uno.

excelente modelo El caso buscaba el más pequeño para mATX, quería llevarme el Powercase K2, o mejor dicho, incluso lo cogí y monté el sistema, pero no para mí, y de momento desaparecieron de la venta. Para reponerme, para poner una pequeña en la cocina a la tele, ya no se ha encontrado nada por el estilo. Pero me llamó la atención este caso, que fue declarado como un miniITX limpio, pero era demasiado grande para miniITX, y mirando más de cerca, me di cuenta de que este caso estaba literalmente a un par de milímetros de instalar una placa base mATX compacta de 226 mm de largo. Aquí hay una imagen muy indicativa con dimensiones. En general, tomé el estuche, perforé dos remaches desde la parte inferior en un par de minutos y doblé ligeramente la pared interior, y eso es todo, la placa base mATX de 226 mm de largo se levantó con calma y todavía quedaban 2 mm de margen. Y mATX es, disculpe, una escala completamente diferente, su elección es mucho mayor. Por el mismo dinero que miniITX, puedes llevarte una madre con gran cantidad de conectores, por ejemplo, más USB, casi todas las madres con 4SATA, y muchas ya con 4 ranuras de memoria, por ejemplo, algo como GIGABYTE GA-B150M-DS3H normalmente encaja en este caso, y el MiniITX imponible simplemente no existe. O puedes encontrar una placa base en general por mucho menos dinero, necesitaba una computadora primitiva para la cocina y puse el MSI H81-E33 más barato, así que lo recomiendo mucho, un mínimo de modificaciones y puede usarse con seguridad el caso para otros fines. un MATX completo no cabe allí, por supuesto, pero uno de tres ranuras de hasta 228 mm de largo se puede colocar sin mucho esfuerzo. Más ya está en duda, por supuesto, pero el archivo ayudará... simplemente cortaron una parte de la pared interna en la parte inferior y colocaron una placa base de un tamaño completamente indecente.

gran modelo El propósito del ensamblaje era crear un sistema silencioso de tamaño pequeño para navegar Internet. Tarjeta madre Gigabyte GA-Z97N-Gaming 5 Intel Core i3-4150, 3.50GHz Cooler Master X Dream P115 enfriador ASUS GTX760-DCMOC-2GD5 tarjeta de video DDR3 8GB DIMM Kingston KVR16N11/8 x2 Fuente de alimentación ATX 650W Corsair RM650SSD 60GB, 2.5", SATA III, Kingston V300HDD 500GB, HGST Travelstar Z7K500Y queda algo más de espacio :) El resultado es una máquina de juegos promedio Crysis 3 va con una explosión

gran modelo Fue interesante construirlo, hay un sistema en él, pensar en la ubicación de los cables de

la fuente de alimentacin y el panel frontal, la instalacin de sistemas de refrigeracin. Haba suficiente espacio para todo. En este cubo compacto he montado un potente PC gaming, Intel Core i5 4670, 16 GB de RAM, ASUS GeForce GTX 760 (DirectCU Mini), SSD de 250 GB y HDD de 2,5" con procesador Noctua de 640 GB, ventilador para soplar por la rejilla trasera y un enfriador de 120" para ayudar a enfriar la tarjeta de video. La temperatura de la CPU no supera los 50 grados. Se puede adaptar para un servidor domstico, pero tenga en cuenta que aqu solo se pueden instalar tres discos duros. Aunque en la mayora de los casos esto es ms que suficiente. Para HTPC, la carcasa no es adecuada ya que, en mi opinin, es bastante voluminosa. Sin embargo, seguro que a alguien le gustar. Viene con un ventilador de 120 mm. Recomiendo reemplazarlo inmediatamente, ruidoso. Puse el modelo de 140 mm y se volvi ms silencioso y mejor. Tambin le aconsejo que elija cuidadosamente un enfriador para la CPU, demasiado alto simplemente no encajar.

excelente modelo Estoy satisfecho con la carcasa. Ensambl nas en base a l: insert una fuente de alimentacin sin ventilador, una madre con enfriamiento pasivo del procesador, ssd para el sistema y 3tb para datos. Puedes dormir, ni siquiera puedes orlo. El ventilador estndar es muy silencioso. Todo el panel frontal es un filtro de polvo grande, lo limpio con aire comprimido por la parte de atrs, se puede quitar sin problemas. . Un poco, pero si necesita enchufar un cable, debe sacar el estuche de un rincn apartado. Bueno, realmente bastante 3) Los discos estn atornillados, no puede reemplazarlos as sin un destornillador 4) Un ventilador de 120 mm est instalado en el panel frontal para soplar. El ventilador de la fuente de alimentacin est ubicado justo encima de la CPU, por lo que la carcasa se sopla justo encima del procesador y sale a travs de la fuente de alimentacin. Si: a) ... usted, como yo, tiene enfriamiento pasivo, esto es una ventaja b) ... desea instalar una CPU potente y clida, debe considerar cuidadosamente la eleccin del enfriador. 5) Es conveniente instalar los discos en la parte superior de la caja (encima de la fuente de alimentacin). Ahora tengo dos 3.5s all. Al mismo tiempo, hay mucho aire debajo de la fuente de alimentacin y, en general, "adentro". Espero que no haya sobrecalentamiento.6) En general, las dimensiones de la caja no permiten colocarla, condicionalmente, en el borde ms alejado de la mesa todava es demasiado grande. Ponindolo debajo de la mesa, en mi humilde opinin, es mejor tomar una buena caja ATX, habr mucho ms espacio. Lo tom exclusivamente por el tamao del estante colgante, a lo cual lo elimin y lo usar como servidor domstico. Debajo de un escritorio hermoso y elegante no es adecuado. En mi opinin.7) En general, se ve bien. Todos los tornillos y sujetadores son negros.Si resumen: Eleg durante mucho tiempo, saba a lo que iba y por qu lo estaba tomando. Lo tom por el precio / apariencia / dimensiones / 3-4 discos. Si algo de la lista no le molesta, piense de nuevo en la eleccin.

gran modeloLa tarea consista en montar una potente unidad de sistema en miniatura. Este caso me convena completamente en trminos de dimensiones. Adems, segn las revisiones de hardware, se eligi la placa base y el procesador, ASUS Maximus VI Impact y Core i7 4770 K. Como resultado, Dios mismo orden colocar la tarjeta de video ASUS GeForce GTX 760 DirectCU Mini en esta placa base, encaja perfectamente en este caso. Este procesador es enfriado por el Thermalright AXP-100, pero la verdad est en la capilla, la temperatura bajo Linx 6.5.0 con 25 ejecuciones aument a 81C. El sistema utiliza actualmente un SSD de 60 GB y HDD2.5 WD Black. Ni siquiera esperaba empujar la fuente de alimentacin Thermaltake TR2 RX-550W all, pero curiosamente, todo encaja debajo del panel frontal, hay cavidades para colocar cables, ciertamente no hay mucho espacio all,

pero si todo se hace con cuidado, todo encaja. La hlice estndar 120 fue reemplazada por 140, tena que colocarse dentro de la caja y no debajo de la cubierta, como estaba originalmente. .jpg< gran modeloEstoy absolutamente en desacuerdo con las crticas negativas. Aqu escriben sobre mocos de pegamento? Sin filtros? el hombre aparentemente tuvo mala suerte, no le trajeron nada! Me encanta este pequeo milagro! De inmediato queda claro que se trata de una empresa de marca! Todo est cuidadosamente embalado, hay inserciones especiales de goma para que nada suene, todos los tornillos e incluso las abrazaderas! Pens que sera bastante endeble, pero no! El diseo es delgado, pero fuerte! todo est en su lugar! los lugares para SSD y HDD estn bien pensados, pero no hay muchos, pero este n es un servidor para ti! hay suficiente espacio adentro, nada roza entre s, lo nico es que si no coloca una fuente de alimentacin ancha, no puede colocar un enfriador alto, pero no importa, hay excelentes soluciones de Noctua. Tambin hay una imprecisin en la descripcin: el ventilador original de 120 mm se puede reemplazar por uno de 140 mm sin ningn problema, todo est listo para ello. Se lo recomiendo a todo el mundo!

buen modeloEn general, un buen caso por el dinero (lo compr por 2270 rublos). El ventilador regular 120 fue reemplazado por 140. Mont un mini servidor. Seleccione con cuidado el enfriador porque la fuente de alimentacin est justo encima. Todo est cuidadosamente embalado, hay inserciones especiales de goma para que nada suene, todos los tornillos e incluso las abrazaderas! Pens que sera bastante endeble, pero no! El diseo es delgado, pero fuerte! todo est en su lugar! los lugares para SSD y HDD estn bien pensados, pero no hay muchos, pero este no es un servidor para ti! hay suficiente espacio adentro, nada roza entre s, lo nico es que si no coloca una fuente de alimentacin ancha, no puede colocar un enfriador alto, pero no importa, hay excelentes soluciones de Noctua. Tambin hay una imprecisin en la descripcin: el ventilador original de 120 mm se puede reemplazar por uno de 140 mm sin ningn problema, todo est listo para ello. Se lo recomiendo a todo el mundo!

buen modeloEn general, un buen caso por el dinero (lo compr por 2270 rublos). El ventilador regular 120 fue reemplazado por 140. Mont un mini servidor. Seleccione con cuidado el enfriador porque la fuente de alimentacin est justo encima. Todo est cuidadosamente embalado, hay inserciones especiales de goma para que nada suene, todos los tornillos e incluso las abrazaderas! Pens que sera bastante endeble, pero no! El diseo es delgado, pero fuerte! todo est en su lugar! los lugares para SSD y HDD estn bien pensados, pero no hay muchos, pero este no es un servidor para ti! hay suficiente espacio adentro, nada roza entre s, lo nico es que si no coloca una fuente de alimentacin ancha, no puede colocar un enfriador alto, pero no importa, hay excelentes soluciones de Noctua. Tambin hay una imprecisin en la descripcin: el ventilador original de 120 mm se puede reemplazar por uno de 140 mm sin ningn problema, todo est listo para ello. Se lo recomiendo a todo el mundo!

buen modeloEn general, un buen caso por el dinero (lo compr por 2270 rublos). El ventilador regular 120 fue reemplazado por 140. Mont un mini servidor. Seleccione con cuidado el enfriador porque la fuente de alimentacin est justo encima. para que nada haga ruido, todos los tornillos y hasta las abrazaderas! Pens que sera bastante endeble, pero no! El diseo es delgado, pero fuerte! todo est en su lugar! los lugares para SSD y HDD estn bien pensados, pero no hay muchos, pero este no es un servidor para ti! hay suficiente espacio adentro, nada roza entre s, lo nico es que si

no coloca una fuente de alimentacin ancha, no puede colocar un enfriador alto, pero no importa, hay excelentes soluciones de Noctua. Tambin hay una imprecisin en la descripcin: el ventilador original de 120 mm se puede reemplazar por uno de 140 mm sin ningn problema, todo est listo para ello. Se lo recomiendo a todo el mundo!

buen modeloEn general, un buen caso por el dinero (lo compr por 2270 rublos). El ventilador regular 120 fue reemplazado por 140. Mont un mini servidor. Seleccione con cuidado el enfriador porque la fuente de alimentacin est justo encima. para que nada haga ruido, todos los tornillos y hasta las abrazaderas! Pens que sera bastante endeble, pero no! El diseo es delgado, pero fuerte! todo est en su lugar! los lugares para SSD y HDD estn bien pensados, pero no hay muchos, pero este no es un servidor para ti! hay suficiente espacio adentro, nada roza entre s, lo nico es que si no coloca una fuente de alimentacin ancha, no puede colocar un enfriador alto, pero no importa, hay excelentes soluciones de Noctua. Tambin hay una imprecisin en la descripcin: el ventilador original de 120 mm se puede reemplazar por uno de 140 mm sin ningn problema, todo est listo para ello. Se lo recomiendo a todo el mundo!

buen modeloEn general, un buen caso por el dinero (lo compr por 2270 rublos). El ventilador regular 120 fue reemplazado por 140. Mont un mini servidor. Seleccione con cuidado el enfriador porque la fuente de alimentacin est justo encima. pero fuerte! todo est en su lugar! los lugares para SSD y HDD estn bien pensados, pero no hay muchos, pero este no es un servidor para ti! hay suficiente espacio adentro, nada roza entre s, lo nico es que si no coloca una fuente de alimentacin ancha, no puede colocar un enfriador alto, pero no importa, hay excelentes soluciones de Noctua. Tambin hay una imprecisin en la descripcin: el ventilador original de 120 mm se puede reemplazar por uno de 140 mm sin ningn problema, todo est listo para ello. Se lo recomiendo a todo el mundo!

buen modeloEn general, un buen caso por el dinero (lo compr por 2270 rublos). El ventilador regular 120 fue reemplazado por 140. Mont un mini servidor. Seleccione con cuidado el enfriador porque la fuente de alimentacin est justo encima. pero fuerte! todo est en su lugar! los lugares para SSD y HDD estn bien pensados, pero no hay muchos, pero este no es un servidor para ti! hay suficiente espacio adentro, nada roza entre s, lo nico es que si no coloca una fuente de alimentacin ancha, no puede colocar un enfriador alto, pero no importa, hay excelentes soluciones de Noctua. Tambin hay una imprecisin en la descripcin: el ventilador original de 120 mm se puede reemplazar por uno de 140 mm sin ningn problema, todo est listo para ello. Se lo recomiendo a todo el mundo!

buen modeloEn general, un buen caso por el dinero (lo compr por 2270 rublos). El ventilador regular 120 fue reemplazado por 140. Mont un mini servidor. Seleccione con cuidado el enfriador porque la fuente de alimentacin est justo encima. pero no importa, hay excelentes soluciones de Noctua. Tambin hay una imprecisin en la descripcin: el ventilador original de 120 mm se puede reemplazar por uno de 140 mm sin ningn problema, todo est listo para ello. Se lo recomiendo a todo el mundo!

buen modeloEn general, un buen caso por el dinero (lo compr por 2270 rublos). El ventilador regular 120 fue reemplazado por 140. Mont un mini servidor. Seleccione con cuidado el enfriador porque la fuente de alimentacin est justo encima. pero no importa, hay excelentes soluciones de

Noctua. Tambin hay una imprecisin en la descripcin: el ventilador original de 120 mm se puede reemplazar por uno de 140 mm sin ningn problema, todo est listo para ello. Se lo recomiendo a todo el mundo!

buen modeloEn general, un buen caso por el dinero (lo compr por 2270 rublos). El ventilador regular 120 fue reemplazado por 140. Mont un mini servidor. Seleccione con cuidado el enfriador porque la fuente de alimentacin est justo encima.