

# Carcasa Zalman Z1 Neo

La principal ventaja es el precio de la emisin. Diseo agresivo, pero no pretencioso. La presencia de 2 enfriadores estndar de 120 cm para la admisin y uno de 120 cm para el escape. Posibilidad de instalar una torre en un porcentaje como dejar de fumar! 160 cm de altura. La larga RTX Rog strix se levanta sin problemas. ms de 300 cm La presencia de una ranura externa de 5.25 para instalar un lector de tarjetas en el tablero con usb 3.0. Nmero suficiente de ranuras internas (mdulos) para acomodar 3 o ms SSD. Tambin de pie y 3.5 HDD para la limpieza de archivos.

relacin calidad-precio, todo est pensado y tiene todo lo que necesita, se ve hermoso.

Eleg durante mucho tiempo, mir de cerca, le reseas, la eleccin cay sobre Zalman Z1 Neo. Aspecto severo, la presencia de una ventana en la pared lateral, a travs de la cual se puede admirar el sistema ensamblado, iluminacin, ventiladores no ruidosos. Puede instalar una tarjeta de video larga y un enfriador de torre de hasta 160 mm de altura.

Estuche excelente))1)Aspecto agresivo2)Patas recubiertas de goma - lo cual es sorprendente para un estuche para 3k, pero no es sorprendente que Zalman tenga uno de los pocos estuches baratos, todo est hecho de forma ordenada y para el consumidor

Precio, calidad de los materiales, excelente ergonoma interior y exterior, tres enfriadores para un excelente flujo de aire. De Zalman, este es un estuche de muy alta calidad por el precio de un noname de baja calidad)

Apariencia muy agradable y concisa Muchos buenos ventiladores incluidos con retroiluminacin Tornillos convenientes para fijar las cubiertas laterales, sin destornillador necesario Hay un lugar para un cable, no hay mucha administracin, sin embargo, si tiene una fuente de alimentacin modular y no un montn de cables, entonces todo encajar. partes internas :) USB 3.0 en el panel frontal, bueno, y un pequeno precio de 3000 rublos.

Uno de los estuches ms baratos con una ventana completa en el costado, USB 20 pin 3.0 y una fuente de alimentacin en la parte inferior. Buen flujo de aire. La gestin de cables es buena. La placa base se eleva justo debajo de la cubierta superior, lo que le permite sacar con seguridad el cable de la fuente de alimentacin del procesador y el cable del ventilador trasero detrs de la pared trasera (hay un orificio correspondiente). las partes internas enfran 3 espacio suficiente para ocultar cables adicionales 4 diseo

Excelente relacin calidad-precio.

1) Funcional 2) Calidad 3) Aspecto agresivo (sus ojos son impresionantes por la noche) 3) Espacioso (la placa base y la fuente de alimentacin ATX encajaron sin ningn esfuerzo) 4 ) 3 ventiladores

integrados de 120\*120 mm (uno en la parte trasera y dos en la parte delantera con retroiluminación)5) Patas de goma!!! (esto me sorprendió mucho)6) Un agujero para el cable del procesador (quien no entendí, un agujero en la esquina superior izquierda)7) La longitud máxima de la tarjeta de video es de 375 mm!! !8) Precio (comprado por 3000 rublos el 25/12/2015)9) USB 3.010) La fuente de alimentación se encuentra en la parte inferior