Gabinete Aerocool PGS QS-182 550W

Hay mucho espacio para un enfriador de CPU. La fuente de alimentacin ya instalada an le permite colocar un enfriador potente y alto en la CPU. No es necesario colocar una placa base en la placa base antes de instalar la placa base en la carcasa. En la pared del marco hay agujeros de un tamao decente a travs de los cuales se puede colocar el soporte. Acero en 0,5 mm. Las paredes son fuertes.

Compacto, liviano + buena capacidad para una PC mediana.

USB 3.0 adems de USB 2.0 en el panel frontal, enfriador incorporado en el panel posterior, precio bajo.

Fcil de instalar y ensamblar el sistema.

por el dinero, una carcasa muy decente.

esquema de color clsicoacero como un caballero medievalexcelente solucin de desarrollo en trminos de uso del espacio libre

Aspecto interesanteDespus de instalar el insecto. el enfriamiento siempre es tranquilo para la temperaturaNada se derrama durante el proceso de montaje

Ya hay un ventilador para soplar, puedes poner dos ms de 12 cm cada uno en la pared (soplado) y en el panel frontal (soplado en). hay USB 3.0 + dos conectores USB 2.0.Los cables se pueden ocultar detrs de la pared lateral.Bueno, simplemente hermoso.