

Samsung MZ-V7S1T0BW SSD

Quente

no h um bom radiador de resfriamento (e no interferiria)

No encontrei nenhuma das deficiencias

- temperatura (at 60 no registro)- requer resfriamento do gabinete (2 -4 ventiladores)

Ele aquece, melhor comprar um dissipador de calor

Aquece ao contrrio de um SSD externo comum, eu tenho um dissipador de calor nativo da placa-me e a temperatura ociosa de 50-55 graus com 5 toca-discos na unidade do sistema! No modo de gravacao, a temperatura pode subir facilmente para 60-65, mas isso no critico, mas a diferenca do ssd externo bvia!

No notei

Preo)

nos comentrios

Aquece durante a carga prolongada. Mas isso um problema para quase todas as unidades NVMe.O preo um pouco alto em comparao com os concorrentes. Mas voc pode justific-lo com trabalho estvel e alta velocidade.

Falta de suporte ao MacOS