SB -unidad flash flash Silicon Power Ultima II - I 32 G

La unidad flash tiene errores, es lenta, poco confiable, la tapa no se sostiene bien.

baja velocidad!!! escriba 3.8 MB / s, lea - 13 puede tirar la tapa inmediatamente y no esperar hasta que la pierda El volumen real debera ser 8000/1024 = 7800 MB De hecho, tenemos 7600 MB

Oh, muy baja velocidad, chkflsh parece ser de 2,5 Mb / s para escribir, la misma (an peor) unidad flash comprada hace 2 aos: 5-8 Mb / s. No entiendo nada, si el fabricante est haciendo trampa, o una instancia tan especfica

La garanta de por vida no se justificaba, durante la primera grabacin, la unidad flash (32 GB) se cay a la mitad, despus de formatearla grab completamente la segunda vez, pero comenz a perder pequeos archivos de cada inclusin. Se plane usarlo como multiarranque.

1. Se calienta durante el funcionamiento, aunque este puede ser el caso si la carcasa se utiliza como radiador.2. La velocidad de grabacin no es alta, pero vale por su precio.3. La tapa se puede perder fcilmente.

Velocidad baja, luz indicadora no muy buena, la tapa no est colocada.

- sobrecalentamiento-lento-tapa sin lengeta

Velocidad, calentamiento.

no funciona, no compre en ningn caso!

No encontrado

Baja tasa de transferencia de datos

El volumen no es suficiente

Baja velocidad, calentamiento fuerte.

Baja velocidad (WR=14/ R=5 Mb/s)

Simplemente no existen)))