

o de memria Samsung EVO Plus microSDXC UHS-I 6

bom modelo Acabei de comprar, no posso dizer pela confiabilidade. Serve para streaming contnuo para um gravador de vdeo em h.264 a 1080p a 60fps e 1296p a 30fps. O carto lida com isso.

-----CrystalDiskMark 5.2.1 x64 (UWP) (C)
2007-2017 hiyohiyo Crystal Dew World: MB/s = 1.000.000 bytes/s * KB = 1.000 bytes, KiB = 1.024 bytes
Leitura sequencial (Q= 32,T= 1): 45,513 MB/s Gravao sequencial (Q = 32,T= 1): 25,062 MB/s
Leitura aleatria 4KiB (Q= 32,T= 1): 3,601 MB/s Gravao aleatria 4KiB (Q= 32,T= 1): 1,028 MB/s
Leitura Sequencial (T= 1): 45,304 MB/s Gravao Sequencial (T= 1): 6,921 MB/s
Leitura Aleatria 4KiB (Q= 1,T= 1): 3,537 MB/s Gravao Aleatria 4KiB (Q= 1,T= 1): 0,918 MB/s
Teste: 1024 MiB (x5)
Data: 2017/03/08 12:56:09SO: Windows 10 Professional (x64)

grande modelo usando por um ms como memria interna. faz seu trabalho muito bem.

modelo terrvel

grande modelo Comprei um smartphone de 128 GB h um ms. Formatado para fat32. Para msica e fotos. At agora, est tudo bem. A velocidade corresponde. No aquece.

bom modelo Para que foi usado - ele lida bem com isso

excelente modelo CrystalDiskMark superestima ligeiramente a velocidade, ento vou dar o cenrio de uso real: arquivo 8254 MiB, Total Commander, leitor de carto Transcend TS-RDF9K, USB3.0, velocidade de gravao da primeira gravao - 23,5 MiB / s, o carto foi removido e lido no SSD Plextor PX-128M5Pro, velocidade de leitura - 89 MiB / seg Novamente, as velocidades so estveis ao longo de cada teste, portanto, o carto adequado para gravao de vdeo de 100 Mbit/s (assim como para qualquer cmera de ao, incluindo a Sony FDR-X3000). O arquivo 34825 MiB foi gravado em 24 min 18 seg (velocidade mdia 23,9 MiB/s). Condiies de teste: exFAT, Total Commander 8.51a Extended Lite 15.4 x86/x64, Windows 8.1 x64, leitor de carto Transcend TS-RDF9K, USB3.0. model muito cedo para avaliar a durabilidade - funciona menos de um ano

um excelente modelo Comprei por 3.000r por 128GB, estou satisfeito com a compra. Eu no medi especificamente a velocidade, mas em geral ela corresponde declarada.

excelente modelo Recomendado para compra

excelente modelo CrystalDiskMark superestima ligeiramente a velocidade, ento eu vou te dar o cenrio de uso real: arquivo 8254 MiB, Total Commander, leitor de carto Transcend TS-RDF9K, USB3.0, primeira velocidade de gravao de gravao - 23,5 MiB / seg o carto foi removido, depois leia no SSD Plextor PX-128M5Pro velocidade de leitura - cmera de 89 MiB / seg, incluindo Sony FDR-X3000)

bom modelo devido a o preço eu recomendo.

timo modelo comprei um smartphone de 128GB e um ms. Formatado para fat32. Para música e fotos. At agora, está tudo bem. A velocidade corresponde. Não aquece.

bom modelo Na minha cópia, a velocidade de leitura de 53,81 mb/s, a velocidade de gravação de 18,69 mb/s. Vida útil, vamos ver, muito cedo para julgar, eu tenho isso por cerca de um ms. Mas conhecendo as estatísticas gerais da falta de confiabilidade dos cartões micro SD, dos quais pelo menos cinco de diferentes empresas morreram no meu caso. Ainda não testei Samsung. Como o volume nos dois mais baratos, decidi comprar um de marca e desta vez vou guardar o recibo. O que eu aconselho os outros a fazer, não, eu recomendo fortemente que você guarde seus recibos ao comprar micro sd-nis.

bad model----- CrystalDiskMark 5.1.2 (C)
2007-2016 hiyohiyo Crystal Dew World: MB/s = 1.000.000 bytes/s * KB = 1000 bytes, KiB = 1024 bytes
Sequencial Leitura (Q= 32, T= 1): 20,920 MB/s Gravação sequencial (Q= 32, T= 1): 17,930 MB/s
Leitura aleatória 4KiB (Q= 32, T= 1): 4,722 MB/s Gravação Aleatória 4KiB (Q= 32, T= 1): 1,831 MB/s
Leitura Sequencial (T= 1): 20,762 MB/s Gravação Sequencial (T= 1): 19,295 MB/s Leitura Aleatória 4KiB (Q= 1, T= 1): 4,289 MB/s Gravação aleatória 4KiB (Q= 1, T= 1): 1,701 MB/s Teste: 1024 MiB (x5)
Data: 2016/08/11 22:50:40 OS: Windows 7 Ultimate SP1 (x86)

grande modelo Formatado em fat32 ->
inserido no telefone ->
definido como 63,99gb ->
recomendo comprar!!!

excelente modelo Ao copiar dados (120 GB) pelo computador, ficou muito quente. Caso contrário, apenas impressões positivas até agora.

excelente modelo Velocidade agradavelmente surpreendido:,, definitivamente vale o dinheiro.