



FLASH

SDHC Video Card Family

Capturar suas memórias em vídeo ficou mais fácil do que nunca.

Com os avanços atuais da tecnologia de gravação de vídeo em alta definição (HD), mais e mais filmadoras são projetadas com práticos cartões Flash ao invés de formatos mais antigos como miniDVD, ou fitas para captura de vídeo HD. Um formato aperfeiçoado de compressão de vídeo como o AVCHD permite que os proprietários de câmeras digitais obtenham máxima capacidade de armazenamento de cartões de memória de alta capacidade.

A Kingston Technology oferece agora uma linha de cartões de vídeo SDHC destinados a capturar full HD, AVCHD, 1080i e 1080p. Para fácil referência, a etiqueta no cartão indica o número de minutos disponíveis para armazenamento de vídeo. Se você está fazendo um vídeo para capturar as lembranças das férias, de um casamento ou do jogo de futebol de seu filho ou filha, possuir ampla capacidade de armazenamento significa filmagem contínua para você não perder um único momento.

Mesmo se filmar um vídeo mais curto para um blog ou podcast, você verá como a alta velocidade de transferência de um cartão SDHC Vídeo Classe 4 rápida e facilmente carrega um vídeo de um PC. Se você possui uma filmadora digital de dupla função que também fotografa imagens estáticas, o cartão SDHC Vídeo tem espaço para numerosas fotografias combinadas com minutos de gravação para seus vídeos.

O cartão SDHC Vídeo da Kingston® oferece bastante tempo de gravação e está disponível em capacidades de 4GB, 8GB, 16GB e 32GB. Apresenta uma taxa de velocidade Classe 4, que garante uma taxa mínima de transferência de 4MB/s, tornando o cartão uma excelente opção para as exigências de filmadoras digitais e leitores de cartão. O cartão possui um espaço em branco para que o usuário possa identificá-lo para organizar e armazenar arquivos de vídeo.

Para confiabilidade e durabilidade adicionais, os cartões de memória de estado sólido SDHC Vídeo da Kingston são construídos com componentes de memória não-voláteis e não possuem partes móveis que poderiam se desgastar ou quebrar.

Todos os cartões são amparados por garantia vitalícia e a reconhecida confiabilidade Kingston.



Recursos/especificações no verso >>

SDHC Video Card Family

RECURSOS/BENEFÍCIOS

- > **Conformidade** com as especificações cartão 2.00 da SD Card Association
- > **Seguro** interruptor de proteção contra gravação integrado que evita a perda acidental de dados
- > **Compatível** com dispositivos host SDHC; não compatível com dispositivos/leitores de SD padrão
- > **Formato de Arquivo** FAT 32
- > **Garantia** garantia vitalícia, suporte técnico gratuito

ESPECIFICAÇÕES

- > **Capacidade*** 4GB, 8GB, 16GB**, 32GB**
- > **Dimensões** 24mm x 32mm x 2,1mm (0,94pol x 1,26pol x 0,08pol)
- > **Peso (Cartão)** 0,09 onças (2,5 g)
- > **Classificação de Classe de Alta Velocidade**
Classe 4: Taxa de transferência de dados mínima de 4MB/s
- > **Temperatura de Operação** -25°C a 85°C (-13°F a 185°F)
- > **Temperatura de Armazenamento** -40°C a 85°C (-40°F a 185°F)
- > **Tensão** 3,3v

FLASH MEMORY UPGRADABLE STORAGE PERFORMANCE



NÚMEROS DE PEÇAS KINGSTON

SDV/4GB

SDV/8GB

SDV/16GB

SDV/32GB

* Parte da capacidade mencionada em um dispositivo de armazenamento de memória Flash é utilizada para a formatação e para outras funções, portanto não está disponível para o armazenamento de dados. Isso significa que a capacidade real de armazenamento de dados é inferior à relacionada nos produtos. Para mais informações, visite o Guia de Memória Flash da Kingston em kingston.com/brasil/flash_memory_guide.

** Cartões de 16GB e 32GB podem requerer unidades de dispositivos atualizadas. Consulte a documentação do dispositivo quanto aos requisitos.

ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJEITO A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO.

©2012 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 USA
Todos os direitos reservados. Todas as marcas ou marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários. MKD-223BR

