

PERFORMANCE ELITE STORAGE PERFORMANCE  
FLASH MEMORY ELITE STORAGE FLASH MEMORY  
FLASH PHOTOS ELITE STORAGE FLASH PHOTOS  
CAPTURE IT WITH KINGSTON TECHNOLOGY  
UPGRADE MEMORY CLASS 10 UHS-1 ELITE CARD

Cartão Elite UHS-1 Classe 10

## Velocidades mais rápidas para capturar vídeos em HD e fotografias de ação rápida.

O cartão UHS-1 Elite Classe 10 da Kingston® proporciona um desempenho impressionante que permite que os usuários tirem fotos de ação rápida e vídeos em HD com altas e constantes velocidades de gravação para assegurar a integridade do vídeo em HD. Esse cartão compatível com UHS-1 básico lê até 30MB/s — 3x mais rápido do que os cartões SDHC Classe 10 padrão — para tornar mais rápidos os uploads, especialmente ao usar leitores USB 3.0.

Disponível em capacidades de 8GB, 16GB, 32GB e 64GB, esse cartão permite aos usuários gravarem mais vídeos (até 640 minutos a 12Mbps) sem trocar de cartão. Os fotógrafos podem produzir arquivos de imagem com maior densidade, como RAW ou JPEG, sem ficar sem espaço. O cartão de 64GB armazena até 8.000 imagens de 24MP. O Elite UHS-1 Classe 10 é compatível com dispositivos host SDHC (8GB, 16GB, 32GB) e SDXC e é coberto por uma garantia vitalícia e suporte técnico gratuito.

- > Velocidades Impressionantes do UHS-1 para fotos sequenciais e vídeo HD
- > Ideal para uso com câmeras compactas de entusiastas, câmeras DSLR e filmadoras de HD
- > Altas capacidades de armazenamento (até 64GB) para milhares de fotos e horas de vídeo



Características/especificações no verso >>

## Cartão Elite UHS-I Classe 10

### CARACTERÍSTICAS/BENEFÍCIOS

- > **Versátil** — Desempenho Classe 10 quando usado em dispositivo não habilitado para UHS-I
- > **Conformidade** — com as especificações da SD Card Association
- > **Seguro** — interruptor de proteção contra gravação integrado evita a perda acidental de dados
- > **Compatível** — com dispositivos host SDHC e SDXC; os cartões SDXC não são compatíveis com dispositivos/leitores SDHC padrão
- > **Formato de Arquivo** — FAT32 (SDHC 8GB–32GB), exFAT (SDXC 64GB)
- > **Garantia** - garantia vitalícia, suporte técnico gratuito

### ESPECIFICAÇÕES

- > **Capacidades**<sup>2</sup> 8GB, 16GB, 32GB, 64GB
- > **Dimensões** 24 x 32 x 2,1mm (0,94 x 1,26 x 0,08 pol)
- > **Temperatura de Operação** -20°F a 85°F (13°F a 185°F)
- > **Temperatura de armazenagem** -40°C a 85°C (40°F a 185°F)
- > **Tensão** 3,3v
- > **Desempenho**<sup>1</sup> até 30MB/s para leitura, barramento de velocidade ultra rápida I (UHS-I)

<sup>1</sup> A velocidade pode variar devido à configuração do dispositivo e do equipamento.

<sup>2</sup> 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 Flash da Kingston em [kingston.com/flashguide](http://kingston.com/flashguide).

ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJEITO A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO

©2013 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-265.2BR

PERFORMANCE MEMORY STORAGE  
FLASH PHOTOS  
LIFE HAPPENS IN A FLASH  
PERFORMANCE FLASH MEMORY  
PHOTOS  
CAPTURE IT WITH KINGSTON TECHNOLOGY  
UPGRADE MEMORY



### ACESSÓRIOS OPCIONAIS

FCR-MLG3 – MobileLiteG3

FCR-HS3 – Leitor de Mídia USB 3.0

### NÚMERO DE PEÇAS KINGSTON

SD10G3/8GB

SD10G3/16GB

SD10G3/32GB

SD10G3/64GB

