

Cartão SDHC/SDXC UHS-I Classe 10

KINGSTON.COM/FLASH

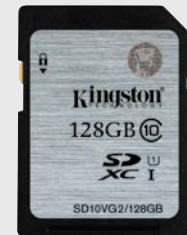
Velocidades mais altas para captura de vídeo full HD

O cartão SDHC/SDXC UHS-I Classe 10 da Kingston foi projetado para ser rápido, com tempo reduzido entre disparos, tornando-o ideal para vídeo full HD com qualidade de cinema e vídeo 3D¹. Está disponível em diversas capacidades até 128GB, oferecendo mais espaço para vídeo full HD e fotos de alta resolução, sendo testado para ser durável para que você possa levá-lo a qualquer lugar com a certeza de que suas fotos, vídeos e outros dados estarão protegidos, mesmo em condições instáveis.

› Velocidades UHS- I Classe 10

› Diversas capacidades até 128GB

› Construído e testado para resistir a condições instáveis



À prova de água²



À prova de temperaturas extremas³



À prova de choque e vibração⁴



Protegido contra raio-x de aeroportos⁵

Características/especificações no verso >>

 **Kingston**
TECHNOLOGY

Cartão SDHC/SDXC UHS-I Classe 10

CARACTERÍSTICAS/BENEFÍCIOS

- > **Interface UHS-I** — A interface avançada UHS-I torna o cartão ideal para vídeo full HD com qualidade de cinema (1080p), vídeo 3D e fotos de objetos em movimento, como crianças e animais de estimação
- > **Versátil** — Desempenho Classe 10 quando usado em um dispositivo não compatível com UHS-I. É perfeito para capturar imagens estáticas, como fotos das férias e para capturar vídeos full HD
- > **Durável** — Para sua tranquilidade, o cartão foi amplamente testado e comprovado como sendo à prova d'água,² à prova de temperaturas extremas,³ choque e vibração⁴ e à prova de raio-x de aeroportos⁵
- > **Garantia** — Fique sossegado porque seu cartão tem garantia vitalícia, suporte técnico local gratuito e a reconhecida confiabilidade que torna a Kingston a líder mundial em memória independente

ESPECIFICAÇÕES

- > **Capacidades**⁶ 16GB, 32GB, 64GB, 128GB
- > **Desempenho**⁷ 45MB/s para leitura, barramento de velocidade ultra rápida I (UHS-I)
- > **Dimensões** 24 x 32 x 2,1 mm
- > **Formato de Arquivo** FAT32 (SDHC 16GB-32GB);
exFAT (SDXC 64GB-128GB)
- > **Temperatura de operação** -25°C a 85°C (-13°F a 185°F)
- > **Temperatura de armazenamento** -40,00°C a 85°C (-40°C a 185°F)
- > **Tensão** 3,3v
- > **Garantia**⁸ Vitalícia



ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- FCR-MLG4 – Leitor de Cartão MobileLiteG4, USB 3.0
- FCR-HS4 – Leitor de Mídia All-in-One USB 3.0

CÓDIGO DO PRODUTO KINGSTON

- SD10VG2/16GB
- SD10VG2/32GB
- SD10VG2/64GB
- SD10VG2/128GB

1 Esses cartões Classe 10 são direcionados para gravação de vídeo HD, mas não suportam alguns recursos simultâneos de captura de vídeo e fotos.

2 Certificado IEC/EN 60529 IPX7 para proteção contra submersão contínua na água até 30 min. e profundidade de até 1 m.

3 Resiste à faixa de temperatura de -25 °C a 85 °C.

4 Com base no método de teste padrão militar MIL-STD-883H, METHOD 2002.5.

5 Certificado ISO 7816-1 para proteção contra radiação de 0,1 Gy de raio-x nos dois lados do cartão.

6 Parte das capacidades listadas nos dispositivos de armazenamento Flash é usada para formatação e, portanto, não está disponível para o armazenamento de dados. Isso significa que a capacidade real de armazenamento de dados é inferior à discriminada nos produtos. Para mais informações, consulte o Guia de memórias Flash da Kingston em http://media.kingston.com/pdfs/FlashMemGuide_BR.pdf.

7 A velocidade pode variar devido à configuração do host e do dispositivo.

8 Os cartões Flash da Kingston são projetados e testados em relação à compatibilidade com produtos do mercado para consumidores. É recomendável manter contato diretamente com a Kingston para qualquer oportunidade ou aplicativo de uso especial de OEM que esteja além da utilização padrão diária dos clientes. Para mais informações sobre o uso, consulte o Guia de memória Flash em http://media.kingston.com/pdfs/FlashMemGuide_BR.pdf

