



kingston.com/flash

CANVAS SELECT PLUS SD

Capture filmes Full HD e vídeos UHD 4K

O cartão SD Canvas Select Plus da Kingston foi projetado para desempenho excepcional, velocidade e durabilidade para intensas cargas de trabalho como transferência e revelação de fotos de alta resolução ou captura e edição de vídeos full HD. Ele pode alcançar velocidades Classe 10 UHS-I até 100MB/s¹ para fácil armazenamento e rápidas transferências, juntamente com uma interface UHS-I que pode gravar filmes Full HD e vídeos Ultra HD 4K. O cartão SD Canvas Select Plus foi criado para funcionar nos ambientes e condições mais difíceis, assim você pode levá-lo a qualquer lugar sabendo que seus arquivos, fotos e vídeos estarão protegidos. Disponível em várias capacidades até 512GB² e com garantia vitalícia.

- › Classe 10 UHS-I velocidades de até 100MB/s¹
- › Capture imagens e vídeos em Full HD (1080p) e 4K UHD
- › Capacidades de até 512GB²
- › Durável
- › Garantia Vitalícia

RECURSOS/BENEFÍCIOS

Maiores velocidades — Classe 10 UHS-I velocidades de até 100MB/s.¹

Capture em Full HD e vídeo 4K UHD (1080p) — A avançada interface UHS-I torna o cartão ideal para full HD com qualidade de cinema (1080p).

Várias capacidades — Até 512GB² para armazenar todas suas fotos e vídeos memoráveis.

Durável — Para sua maior tranquilidade, o cartão foi amplamente testado e aprovado como sendo à prova d'água, a temperaturas extremas, choques, vibração e raio-x.³

ESPECIFICAÇÕES

Capacidades²

32GB, 64GB, 128GB, 256GB, 512GB

Desempenho¹

100MB/s para leitura, Classe de velocidade UHS-I, U1, V10 (32GB-64GB)

100/85MB/s para leitura/gravação Classe de velocidade UHS-I, U3, V30 (128GB-512GB)

Dimensões

24 x 32 x 2,1 mm

Formato

FAT32 (32GB), exFAT (64GB-512GB)

Temperatura de operação

-25°C a 85°C

Temperatura de armazenamento

-40°C a 85°C

Tensão

3,3V

Garantia/suporte técnico local

vitalícios



CÓDIGO DO PRODUTO

Canvas Select Plus SD
SDS2/32GB
SDS2/64GB
SDS2/128GB
SDS2/256GB
SDS2/512GB

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

2. Parte das capacidades listadas no dispositivo de armazenamento Flash é utilizada para formatação e outras funções e, portanto, não está disponível para armazenamento de dados. Isso significa que a capacidade real de armazenamento de dados é inferior àquela indicada nos produtos. Para mais informações, visite o Guia de Memória Flash da Kingston em kingston.com/flashguide.

3. Certificado IEC/EN 60529 IPX7 para proteção contra submersão contínua na água por até 30 min a uma profundidade de até 1 m. Resiste a temperaturas que variam de -25 °C a 85 °C. Com base no método de teste padrão militar MIL-STD-883H, METHOD 2002.5. Protegido contra exposição a raio-x com base nas diretrizes ISO7816-1.



ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJEITO A ALTERAÇÕES SEM PRÉVIO AVISO.

©2020 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-406.2BR

Kingston
TECHNOLOGY