



kingston.com/flash

CANVAS SELECT PLUS SD

Zapisuj filmy w kinowej jakości Full HD i 4K UHD

Karta SD Canvas Select Plus firmy Kingston odznacza się olbrzymią wydajnością, szybkością i trwałością. Nadaje się idealnie do pracy przy wysokich obciążeniach, takich jak przesyłanie i obróbka zdjęć w wysokiej rozdzielczości oraz rejestrowanie i montaż wideo Full HD. Zaawansowany interfejs UHS-I i szybkość klasy 10 UHS-I (odczyt do 100MB/s¹) zapewniają bezproblemowe i szybkie zapisywanie filmów wideo w kinowej jakości Full HD i 4K Ultra HD. Karty SD Canvas Select Plus są poddawane rygorystycznym testom trwałości w najtrudniejszych środowiskach i warunkach pracy – dlatego możesz je zabrać w drogę i mieć pewność, że Twoje pliki, zdjęcia, filmy i pliki są bezpieczne. Karta jest dostępna w wersjach o pojemności do 512GB² i objęta wieczystą gwarancją.

- › Szybkość klasy 10 UHS-I, do 100MB/s¹
- › Zapisuj zdjęcia i filmy w rozdzielczości Full HD (1080p) i 4K UHD
- › Pojemności do 512GB²
- › Trwałość
- › Wieczysta gwarancja

Więcej >>

CECHY/ZALETY

Wyższe prędkości — Szybkość klasy 10 UHS-I, do 100MB/s.¹

Zapisywanie wideo w rozdzielczości Full HD i 4K UHD (1080p) — Zaawansowany interfejs UHS-I sprawia, że karta nadaje się świetnie do materiałów o kinowej jakości obrazu w rozdzielczości Full HD (1080p).

Zróżnicowane pojemności — Pojemność do 512GB² na wszystkie Twoje zdjęcia i filmy.

Trwałość — Karta została poddana rygorystycznym testom potwierdzającym odporność na działanie wody, wysokich i niskich temperatur, uderzeń, wstrząsów oraz promieni rentgenowskich.³

DANE TECHNICZNE

Pojemności²

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

Wydajność¹

Odczyt 100 MB/s, klasa szybkości UHS-I, U1, V10 (32 GB–64 GB)

Odczyt/zapis 100/85 MB/s, klasa szybkości UHS-I, U3, V30 (128 GB–512 GB)

Wymiary

24mm x 32mm x 2.1mm

Format

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

Temperatura podczas pracy

-25°C~85°C

Temperatura przechowywania

-40°C~85°C

Napięcie

3,3V

Gwarancja/pomoc techniczna

wieczysta



NUMERY KATALOGOWE

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

1. Rzeczywista szybkość zależy od parametrów i konfiguracji urządzenia.

2. Część podanej pojemności urządzenia z pamięcią flash służy do obsługi formatowania oraz innych funkcji i nie jest wykorzystywana do przechowywania danych. Z tego względu rzeczywista pojemność urządzenia dostępna do przechowywania danych jest mniejsza niż podana na produktach. Więcej informacji znajduje się w przewodniku po urządzeniach pamięci flash firmy Kingston, dostępnym pod adresem kingston.com/flashguide.

3. Certyfikat IPX7 wg normy IEC/EN 60529: ochrona przy ciągłym zanurzeniu w wodzie przez czas do 30 minut na głębokości do 1 metra. Odporność na działanie temperatury w zakresie od -25°C do 85°C. Produkt testowany pod kątem zgodności z certyfikatem wojskowym MIL-STD-883H, METHOD 2002.5. Odporność na działanie promieni rentgenowskich wg normy ISO7816-1.



NINIEJSZY DOKUMENT MOŻE ZOSTAĆ ZMIENIONY BEZ POWIADOMIENIA.

©2020 Kingston Technology Europe Co LLP i Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, England. Tel: +44 (0) 1932 738888 Faks: +44 (0) 1932 785469 Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie znaki towarowe i zastrzeżone znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli. MKD-406.2PL

Kingston
TECHNOLOGY