

Karta SDHC/SDXC Class 10 UHS-I

kingston.com/flash

Wysokie prędkości niezbędne do filmowania w jakości Full HD

Karta SDHC/SDXC Class 10 UHS-I firmy Kingston udostępnia wysoką prędkość i zredukowane czasy buforowania między ujęciami, dzięki czemu jest idealnym rozwiązaniem dla filmujących w kinowej jakości Full HD i 3D¹. Największa z pojemności tego modelu karty wynosi 128 GB, zapewniając wystarczającą ilość miejsca na filmy jakości Full HD i zdjęcia w wysokiej rozdzielczości, a rygorystyczne testy gwarantują jej trwałość i ochronę zdjęć, filmów i innych danych nawet w trudnych i zmiennych warunkach.

› Prędkości Class 10 UHS-I

› Pojemności do 128 GB

› Konstrukcja i testy z myślą o eksploatacji w ciężkich warunkach



Wodoodporność²



Odporność na zmienne temperatury³



Odporność na wstrząsy i drgania⁴



Zabezpieczenie przed promieniowaniem rentgenowskim stosowanym na lotniskach⁵

Cechy/dane techniczne na odwrocie >>

 **Kingston**
TECHNOLOGY

Karta SDHC/SDXC Class 10 UHS-I

CECHY/ZALETY

- > **Interfejs UHS-I** — Zaawansowany interfejs UHS-I sprawia, że karta nadaje się doskonale do rejestrowania filmów w kinowej jakości Full HD (1080p), 3D i zdjęć obiektów w ruchu, takich jak dzieci i zwierzęta
- > **Uniwersalność** — W urządzeniach nieobsługujących standardu UHS-I karta pracuje z wydajnością Class 10. Jest to prędkość wystarczająca do rejestrowania scen nieruchomych, takich jak zdjęcia z wakacji, oraz filmów jakości Full HD
- > **Trwałość** — Dodatkowe poczucie pewności zapewnia użytkownikom fakt, że karta przeszła szczegółowe testy, które potwierdziły jej wodoszczelność², odporność na zmienne temperatury³, wstrząsy i drgania⁴ oraz promieniowanie rentgenowskie
- > **Gwarancja** — Karty są objęte wieczystą gwarancją i bezpłatną pomocą techniczną, a ponadto cechują się legendarną niezawodnością, dzięki której firma Kingston jest światowym liderem wśród niezależnych producentów pamięci

DANE TECHNICZNE

- > **Pojemności**⁶ 16 GB, 32 GB, 64 GB, 128 GB
- > **Wydajność**⁷ odczyt 45 MB/s, bardzo szybka magistrala UHS-I
- > **Wymiary** 24 mm x 32 mm x 2,1 mm
- > **System plików** FAT32 (SDHC 16–32 GB);
exFAT (SDXC 64–128 GB)
- > **Temperatura pracy** od -25°C do 85°C
- > **Temperatura przechowywania** od -40°C do 85°C
- > **Napięcie** 3,3 V
- > **Wieczysta**⁸ gwarancja



AKCESORIA OPCJONALNE

- FCR-MLG4 – czytnik kart pamięci USB 3.0 MobileLite G4
- FCR-HS4 – uniwersalny czytnik nośników pamięci USB 3.0

NUMERY KATALOGOWE KINGSTON

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

1 Te karty Class 10 są przeznaczone do nagrywania filmów w rozdzielczości Full HD, jednak nie obsługują niektórych funkcji związanych z równoczesnym przetwarzaniem danych wideo i zdjęć.

2 Certyfikat IPX7 wg normy IEC/EN 60529 dotyczący zabezpieczenia przed ciągłym zanurzeniem w wodzie w czasie do 30 minut na głębokości do 1 metra.

3 Odporność na temperatury od -25°C do 85°C

4 Konstrukcja spełniająca wymogi militarnej standardowej metody testowania MIL-STD-883H, METHOD 2002.5

5 Zabezpieczenie przed promieniowaniem rentgenowskim zgodne z wytycznymi normy ISO7816-1

6 Część podanej pojemności w przypadku pamięci flash jest wykorzystywana na potrzeby formatowania, co powoduje jej niedostępność do celów przechowywania danych. Z tego względu rzeczywista pojemność 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.

7 Rzeczywista szybkość zależy od parametrów i konfiguracji urządzeń.

8 Karty pamięci flash firmy Kingston są projektowane i testowane z myślą o kompatybilności ze standardowymi urządzeniami klasy konsumenckiej. W przypadku zastosowań OEM lub innych odbiegających od standardowego użytkowania produktu konsumenckiego należy kontaktować się bezpośrednio z firmą Kingston. Więcej informacji na temat przeznaczenia produktu znajduje się w poradniku dotyczącym pamięci flash dostępnym pod adresem kingston.com/flashguide



NINIEJSZY DOKUMENT MOŻE ZOSTAĆ ZMIENIONY BEZ POWIADOMIENIA.

©2017 Kingston Technology Europe Co LLP e 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-320.2 PL

Kingston
TECHNOLOGY