



SanDisk Extreme SDSQXAV-1T00-GN6MA, Karta MicroSDXC, 1TB, Czerwony/Żółty

Indeks: 227541 Producent: San-Disk Kod producenta: SDSQXAV-1T00-GN6MA

Cena: **840.09 zł**

Opis

SanDisk Extreme SDSQXAV-1T00-GN6MA, Karta MicroSDXC, 1TB, Czerwony/Żółty

Producent: San-Disk

- Prędkość zapisu do 130 MB/s dla szybkiego fotografowania Prędkość odczytu do 190 MB/s 4K UHD gotowy z UHS Speed Class 3 (U3) i Video Speed Class 30 (V30) Znamionowy A2 dla szybszego ładowania i wydajności w aplikacji
- **szybkość pamięci:** 30 MHz
- **prędkość przesyłu danych:** 1 megabits_per_second
- **język:** english, italian, german, french, english, spanish, english, english, english, english, turkish
- **waga przedmiotu:** 10 grams
- **Nazwa modelu:** Extreme
- **marka:** SanDisk
- **ogólne słowo kluczowe:** elektronika;akcesoria;dane;asortyment;technologia
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **bezpieczna klasa szybkości skojarzeń cyfrowych:** class_10
- **rozmiar:** 1 TB
- **interfejs sprzętowy:** micro_sdxc
- **numer części:** SDSQXAV-1T00-GN6MA
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 5
- **kolor:** Czerwony/Żółty
- **nazwa typu elementu:** Karta Micro SD
- **prędkość odczytu:** 190 megabytes_per_second
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.01 kilograms
- **producent:** San-Disk
- **liczba pudełek:** 1
- **pojemność pamięci cyfrowej:** 1 TB
- **liczba ogniw litowo-metalowych:** 5
- **macierzysta pojemność pamięci wymiennej:** 1 TB
- **pojemność pamięci:** 1 TB
- **numer modelu:** SDSQXAV-1T00-GN6MA
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **nazwa przedmiotu:** SanDisk Extreme SDSQXAV-1T00-GN6MA, Karta MicroSDXC, 1TB, Czerwony/Żółty
- **kompatybilne urządzenia:** Smartphone, Tablet, Camera
- **wymagany zwrotny numer seryjny dostawcy:** serial_number

Parametry

Stan	Nowy
Kod producenta	SDSQXAV-1T00-GN6MA
Pojemność karty	1024
Producent	SanDisk
Typ karty	SDXC
Klasy prędkości	U1
Maksymalna prędkość odczytu	190
Maksymalna prędkość zapisu	130
Dołączony adapter	tak
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.15
EAN	0619659188474

Zdjęcia



Blazing-Fast Shot Speeds up to 130MB/s¹
Ideal for 4K and 5K UHD³ Video

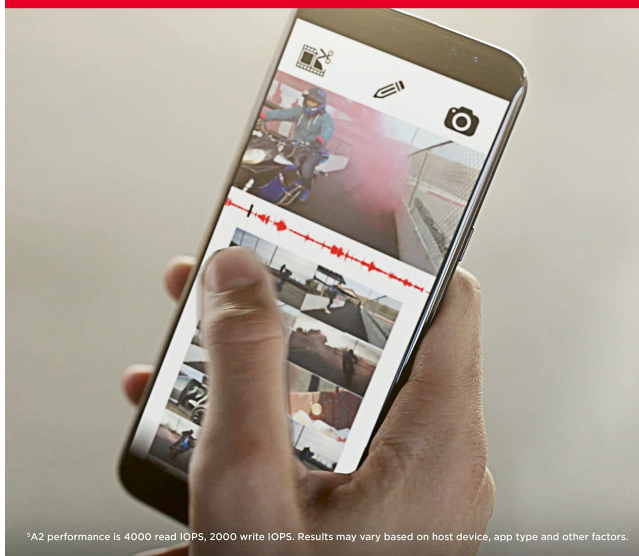
¹Up to 130MB/s write speeds. Based on internal testing; performance may be lower depending upon host device & other factors. 1MB=1,000,000 bytes. ³Compatible device required. 4K UHD (3840 x 2160) and 5K UHD (5120 X 2880) support may vary based upon host device, file attributes and other factors. See HD page on SanDisk site.

Achieve Accelerated Transfer Speeds up to 190MB/s¹ with SanDisk QuickFlow Technology²



¹Based on read speed. Engineered with proprietary technology to reach speeds beyond UHS-I 104MB/s, compatible device required. Based on internal testing; performance may be lower depending upon host device & other factors. 1MB=1,000,000 bytes.
²Must use SanDisk Professional PRO-READER SD and microSD to achieve maximum transfer speeds (sold separately).

Fast App Performance with A2⁵



⁵A2 performance is 4000 read IOPS, 2000 write IOPS. Results may vary based on host device, app type and other factors.