



# SAMSUNG PRO PLUS microSD 256GB

Indeks: 133268 Producent: Samsung Kod producenta: MB-MD256KA/EU

Cena: **166.82 zł**

## Opis

### Karta pamięci MD-MD256KA/EU PRO+ mSD + adpater

Producent: Samsung

#### Właściwości

- Opis Karta pamięci MD-MD256KA/EU PRO+ mSD + adpater Prędkość odczytu do 160 MB/s i prędkość zapisu 120 MB/s przy zgodności z klasą 10 i U3. Wysoka wydajność dla filmów i zdjęć 4K UHD i nie tylko dzięki 10-letniej ograniczonej gwarancji. Twoja nowa wizytówka Niesamowita szybkość zapisu i godna zaufania wydajność pozwalają nagrywać płynnie filmy 4K na zgodnym telefonie lub dronie. Rozszerzona pamięć masowa zapewnia swobodę grania w bardziej wydajne, intensywne gry na tablecie lub urządzeniu do gier. Uzyskaj ostre zdjęcia seryjne Zdumiewająco szybko U3, Class10 oceniona odczytu / zapisu z prędkością do 160 / 120MB / s, pozwala robić zdjęcia szybciej. Dodaj przestrzeń, zachowaj to wszystko Ogromne pojemności 128 GB, 256 GB i 512 GB zapewniają mnóstwo miejsca do przechowywania. Rób tyle długich ujęć i zdjęć w wysokiej rozdzielczości, ile chcesz lub załaduj niezbędne aplikacje i multimedia. Jesteś w pełni chroniony PRO Plus podejmuje przygody życia z wodą, temperaturą, promieniowaniem rentgenowskim, magnesem, upadkiem i ochroną przed zużyciem. Twoje doświadczenia są niezastąpione i zasługują na niezawodne przechowywanie objęte 10-letnią ograniczoną gwarancją.
- Pojemność pamięci flash **256**
- Typ kart pamięci **microSD**
- Prędkość odczytu **160**
- Prędkość zapisu **120**
- Klasa pamięci **U3 (UHS speed class 3)**
- Klasa pamięci **Class10**
- Standard pamięci SD / CF **Nie dotyczy**
- Adapter (dla kart pamięci) **do SD**
- Czytnik USB (karty pamięci) **Nie**
- Pozostałe parametry

## Parametry

Producent	Samsung
Model	PRO Plus
Pojemność karty	256
Kod producenta	MB-MD256KA/EU
EAN	8806092411197
Typ karty	SDXC

<b>Klasy prędkości</b>	U3
<b>Maksymalna prędkość odczytu</b>	160
<b>Maksymalna prędkość zapisu</b>	120
<b>Dołączony adapter</b>	tak
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Format karty</b>	microSD