

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-mb-my512s-512-gb-microsdxc-uhs-i-p-273060.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Samsung MB-MY512S 512 GB MicroSDXC UHS-I

Cena	725,43 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCR4533
Kod producenta	441017
Kod EAN	8806094957228

Opis produktu

- **Podkładka tłumiąca:** A2
- **Pojemność:** 512 GB
- **Prędkość zapisu nośnika:** 130 MB/s
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 200 MB/s
- **Klasa szybkości wideo:** V30
- **Klasa prędkości:** Class 3 (U3)
- **Typ pamięci RAM:** UHS-I
- **Typ karty flesza:** MicroSDXC
- **Wytrzymałość:** 10000 cykle/cykli na sektor logiczny
- **Cechy zabezpieczeń:** Odporny na magnes, Wodoodporna, Odporny na temperaturę, Odporny na promieniowanie rentgenowskie, Odporny na upadek
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Napięcie pamięci:** 2.7, 3.6 V
- **Waga produktu:** 25 g
- **Głębokość produktu:** 1 mm
- **Wysokość produktu:** 11 mm
- **Szerokość produktu:** 15 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -25 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Ilość sztuk:** 1
- **Adapter pamięci w zestawie:** SD

Specyfikacja:

Pamięć:

- **Podkładka tłumiąca:** A2
- **Pojemność:** 512 GB
- **Prędkość zapisu nośnika:** 130 MB/s
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 200 MB/s
- **Klasa szybkości wideo:** V30
- **Klasa prędkości:** Class 3 (U3)
- **Typ pamięci RAM:** UHS-I
- **Typ karty flesza:** MicroSDXC

Cechy:

- **Wytrzymałość:** 10000 cykle/cykli na sektor logiczny
- **Cechy zabezpieczeń:** Odporny na magnes, Wodoodporna, Odporny na temperaturę, Odporny na promieniowanie rentgenowskie, Odporny na upadek
- **Kolor produktu:** Niebieski

Moc:

- **Napięcie pamięci:** 2.7, 3.6 V

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 25 g
- **Głębokość produktu:** 1 mm
- **Wysokość produktu:** 11 mm
- **Szerokość produktu:** 15 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -25 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

Zawartość opakowania:

- **Adapter pamięci w zestawie:** SD