

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-pamieci-microsd-mb-mj256ka-eu-pro-endurance-256gb-adapter-p-267188.html>



Karta pamięci microSD MB-MJ256KA/EU Pro Endurance 256GB + Adapter

Cena brutto	562,99 zł
Cena netto	457,72 zł
Numer katalogowy	SFSAMMD256MJKA0
Kod producenta	MB-MJ256KA/EU
Kod EAN	8806092767263
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	60 mc.
Klasa pamięci	V30
Czytnik USB (karty pamięci)	Nie
Adapter (dla kart pamięci)	do SD
Pojemność pamięci flash	256
Prędkość zapisu	40
Prędkość odczytu	100
Typ kart pamięci	microSD
Standard pamięci SD / CF	UHS-I
Waga	0.25
Wymiary	15 x 11 x 1 mm

Opis produktu

Karta pamięci microSD MB-MJ256KA/EU Pro Endurance 256GB + Adapter

Ekstremalna wytrzymałość dla urządzeń monitoringowych

Rejestracja na okrągło to już nie problem. Opracowana z myślą o długotrwałej sprawności karta Samsung PRO Endurance to idealny wybór dla kamer CCTV, samochodowych, sportowych. Utrwalaj ważne chwile z wysoką rozdzielczością nawet w trudnych warunkach.

Do 140 000 godzin rejestracji

Zdumiewająco niezawodna wytrzymałość. Karty PRO Endurance o pojemnościach do 256 GB wytrzymują nawet 140 000 godzin (ponad 16 lat) rejestracji filmów i nadpisywania danych. Wymownym wskaźnikiem bezpieczeństwa danych jest ograniczona gwarancja na okres do 5 lat.

Rejestruj i odtwarzaj z jakością FHD / 4K

Karta PRO Endurance optymalizuje przetwarzanie dużych plików wideo dzięki prędkościom odczytu / zapisu dochodzącym do 100 / 40 MB/s. Ponadto, rozdzielczości FHD i 4K pozwalają rejestrować ważne chwile z wielką klarownością i szczegółowością wtedy, gdy jest to najbardziej potrzebne.

Bezpieczeństwo danych

Karta PRO Endurance radzi sobie z sytuacjami z życia - od trudnych warunków pogodowych, po intensywne użytkowanie. To produkt rygorystycznie przetestowany, o potwierdzonej odporności na pola magnetyczne, promieniowanie Rtg, wodę, upadek i



zużycie, wytrzymujący podczas pracy temperatury od -25 do 85°C.

Pamięć flash nr 1 na świecie

Doświadcz nadzwyczajnej wydajności i niezawodności, którą gwarantuje wyłącznie marka. zajmująca pozycję globalnego lidera w dziedzinie pamięci Flash od 2003 r. Całe oprogramowanie układowe i wszystkie komponenty, w tym światowej sławy DRAM i NAND Samsung, produkowane są wewnątrz, co przekłada się na całkowitą kontrolę nad jakością.