

TEST: WESTERN DIGITAL MY PASSPORT WIRELESS SSD

WWW.KOMPUTERSWIAT.PL'2018

Western Digital
My Passport
Wireless SSD

Cena: 1300 zł



SKRÓCONE WYNIKI TESTU

Typ pamięci / pojemność: SSD / 462 GB
Cechy szczególne: czytnik kart pamięci, akumulator
Łączność: USB 3.0, Wi-Fi

Jak szybki jest SSD przez łącze USB? 30%	Wysoka szybkość zapisu/odczytu	4,9
Maksymalna szybkość zapisu (duże / średnie / małe pliki)	szybko (314 / 270 / 34 MB/s)	4,8
Maksymalna szybkość odczytu (duże / średnie / małe pliki)	bardzo szybko (366 / 271 / 37 MB/s)	5,0
Średni czas dostępu (odczyt / zapis)	bardzo szybko (0,46 / 0,25 ms)	6,0
Jak szybki jest SSD przez Wi-Fi? 30%	Powolna, niestabilna łączność radiowa	2,2
Maksymalna szybkość zapisu (duże / średnie / małe pliki)	bardzo powoli (15 / 6 / 0 MB/s)	2,4
Maksymalna szybkość odczytu (duże / średnie / małe pliki)	bardzo powoli (8 / 6 / 0 MB/s)	2,1
Średni czas dostępu (odczyt / zapis)	bardzo powoli (60,06 / 277,09 ms)	2,0
Jak dobrze SSD nadaje się do zastosowań mobilnych? 20%	Długi czas pracy na akumulatorze, bardzo solidny	4,6
Czas pracy na akumulatorze / czas ładowania	długo (8.48 godzin) / 3.38 godzin	5,1
Test upadku	zaliczony (bez uszkodzeń i zakłóceń)	6,0
Wielkość / waga	bardzo duży (14 x 14 x 3 cm) / wysoka (443 g)	2,4
Jak łatwe jest uruchomienie? 10%	Zrywanie połączenia przez Wi-Fi	3,2
Uruchomienie przez USB	pecet z SSD sporadycznie odmawia uruchomienia	4,0
Uruchomienie przez Wi-Fi	sporadyczne zerwania łączności	2,5
Co jeszcze potrafi SSD? 10%	Kopiowanie z karty SD bez peceta	6,0
Funkcja kopiowania bezpośredniego	przez kartę SD albo pamięć USB	6,0
Liczba równoległych streamów wideo / transmisja danych	bardzo dużo (5 / 5)	6,0
JAKOŚĆ	dobra 4,1	

COPYRIGHT © WWW.KOMPUTERSWIAT.PL