



SSD Silicon Power PX10 512GB USB 3.2 (SP512GBSPDPX10CK)

Cena brutto	235,01 zł
Cena netto	191,07 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	DIASLPZEW0069
Kod producenta	SP512GBSPDPX10CK
Kod EAN	4713436156338
Producent	Silicon Power
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Mac OS X 10.11 El Capitan,Mac OS X 10.8 Mountain Lion,Mac OS X 13.0 Ventura,Mac OS X 10.14 Mojave,Mac OS X 12.0 Monterey,Mac OS X 10.9 Mavericks,Mac OS X 10.7.5 Lion,Mac OS X 10.4 Tiger,Mac OS X 10.3 Panther,Mac OS X 10.12 Sierra,Mac OS X 10.15 Catalina,M
Współpracuje z Xbox Series X S	Tak
Współpracuje z Playstation 5	Tak
Ostrzeżenia	Należy unikać kontaktu z wodą i wilgocią.,Nie otwierać obudowy dysku ani nie próbować samodzielnie naprawiać.,Produkt zawiera komponenty elektroniczne, które mogą być niebezpieczne dla środowiska. Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika.
Obsługa mobilnych systemów operacyjnych	Android 13.0,Android 7.0,Android 7.0,Android 7.0,Android 6.0,Android 12.0,iOS 15,iOS 14,iOS 14,iOS 16,Android 11.0,Android 9.0,Android 10.0,Android 10.0,Android 8.0,iOS 13,iOS 13
Współpracuje z Playstation 4	Tak
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	CE,UKCA,BIS,RCM,KC,EAC,BSMI,Federalna Komisja Łączności (FCC)
Technologia Thunderbolt	Nie
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	Tak
Prędkość zapisu nośnika	1050 MB/s
Prędkość odczytu z nośnika	1050 MB/s
Pojemność pamięci SSD	512 GB
NVMe	Nie
Materiał obudowy	Aluminium

Wersja USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 7 Home Basic,Windows 8,Windows RT 8.1,Windows 10 Home x64,Windows 7 Ultimate x64,Windows 11 x64,Windows 10 Enterprise,Windows 10 Pro x64,Windows 7 Home Premium,Windows 11 Pro,Windows 10 Home,Windows 7 Home Basic x64,Windows 7,Windows 10 Education,
Złącze USB	USB Type-C
Przewody	USB Type-C na USB Type-C
Waga produktu	33 g
Wysokość produktu	33 mm
Szerokość produktu	103,4 mm
Głębokość produktu	10,3 mm
Kolor produktu	Czarny
Interfejs	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Wi-Fi	Nie
Certyfikaty	CE, FCC, UKCA, RCM, EAC, KC, BSMI, BISMIL-STD 810H Method 516.8

Opis produktu

- Gwarancja: G036M