

SSD IRDM PRO NANO

REWOLUCJA W ROZGRYWCE MOBILNEJ



MAKS. PRĘDKOŚĆ
ODCZYTU / ZAPISU



FORM FACTOR
2230



SZYBKI INTERFEJS
PCIe GEN. 4 X4



DOSTĘPNE
POJEMNOŚCI



KONTROLERY
PHISON

Moc dla Twojej konsoli handheldowej

IRDM PRO NANO to kompaktowy i ekstremalnie wydajny dysk SSD, oferujący wysokie osiągi. Bazując na formacie 2230, jest to najmniejszy dysk w ofercie marki IRDM. To idealny nośnik pamięci dla wymagających użytkowników konsol przenośnych, którzy poszukują mobilnego rozwiązania o najwyższej szybkości i niezawodności. IRDM PRO NANO to rewolucyjny dysk SSD, który zmienia postrzeganie mobilnej wydajności. Dzięki najnowocześniejszym technologiom i komponentom najwyższej klasy dysk ten jest niezastąpiony dla mobilnych graczy, profesjonalistów i wszystkich użytkowników ceniących szybkość, niezawodność i kompaktowy rozmiar. To idealne rozwiązanie dla każdego, kto potrzebuje ultraszybkiego nośnika danych w najmniejszym możliwym formacie.



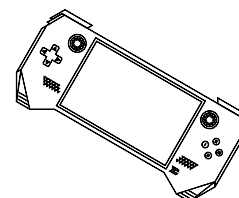
Interfejs

7 300 MB/s
ODCZYT

6 000 MB/s
ZAPIS

Must-have dla mobilnych graczy

Dysk SSD IRDM PRO NANO został zaprojektowany z myślą o dynamicznie rozwijającym się rynku i potrzebach użytkowników konsol handheldowych. Mobilni gracze poszukują urządzeń zapewniających nie tylko dużą pojemność, ale także szybkie ładowanie gier i aplikacji. IRDM PRO NANO doskonale współpracuje z popularnymi przenośnymi konsolami do gier, takimi jak Steam Deck™ czy ASUS™ ROG Ally™ i nie tylko, zwiększając pojemność pamięci masowej i skracając czasy ładowania gier. To niezastąpione rozwiązanie dla każdego, kto ceni sobie płynność i szybkość działania podczas grania w podróży.

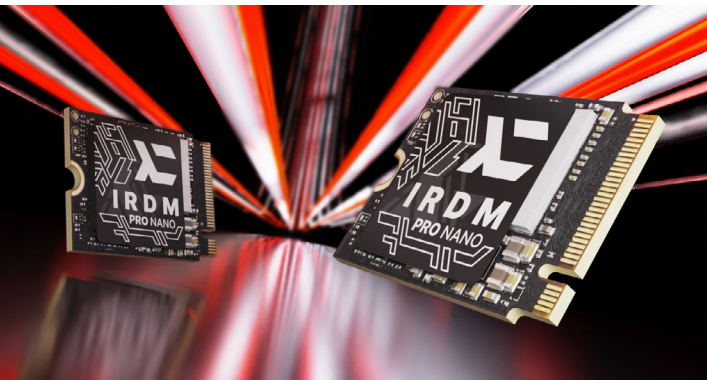


Ekstremalna wydajność

Dzięki wykorzystaniu interfejsu PCIe NVMe gen. 4 x4, dysk IRDM PRO NANO oferuje niespotykaną szybkość transferu danych. Osiągane prędkości sekwencyjne sięgają nawet 7 300 MB/s (odczyt) oraz 6 000 MB/s (zapis), co znacznie skraca czasy instalacji gier i transferu plików. To gwarancja niezwykle płynnej pracy aplikacji i błyskawicznego ładowania kolejnych poziomów gier.



Bezpieczeństwo danych na najwyższym poziomie

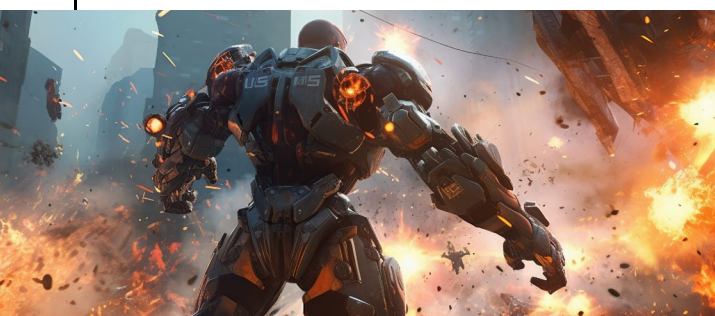


IRDM PRO NANO wykorzystuje najwyższej klasy kontrolery Phison E21T oraz E27T, zapewniając niezawodność i trwałość danych. Dzięki zastosowaniu technologii ECC i aktywnego thermal throttling, dysk utrzymuje stabilność pracy nawet przy intensywnym obciążeniu. Wysoki współczynnik TBW (do 1 200 TB) gwarantuje długotrwałą wydajność i minimalizuje ryzyko awarii związanych z intensywnym użytkowaniem dysku.

Wszechstronne zastosowanie

Dysk IRDM PRO NANO, oprócz konsol handheldowych, doskonale sprawdza się również w laptopach i ultrabookach, które charakteryzują się niewielkimi rozmiarami i w niektórych przypadkach mogą pomieścić jedynie dyski w formacie 2230. Jest idealnym rozwiązaniem dla osób poszukujących rozszerzenia pamięci w kompaktowych urządzeniach mobilnych. Ponadto, dyski SSD w formacie 2230 mogą być używane w innych urządzeniach, takich jak mini PC, tablety czy nawet niektóre rodzaje serwerów, gdzie ograniczona przestrzeń wymaga wyjątkowo małych nośników pamięci.

Ich kompaktowy rozmiar i wysoka wydajność czynią je także atrakcyjnym rozwiązaniem dla entuzjastów technologii poszukujących mobilnych i wydajnych rozwiązań pamięci masowej. Dysk marki IRDM znajdzie również zastosowanie w specjalnej kieszeni na SSD umożliwiającej korzystanie z niego jak z dysku zewnętrznego. To praktyczne i wszechstronne zastosowanie sprawia, że nośnik staje się nieocenionym narzędziem dla osób, które cenią sobie mobilność bez konieczności rezygnowania z wysokiej wydajności pamięci masowej.



Miejsce na wszystkie gry!

IRDM PRO NANO dostępny jest w pojemnościach: 512 GB, 1 TB oraz 2 TB, zapewniając użytkownikom szeroki wybór opcji, dostosowany do ich potrzeb. Wszystkie warianty objęte są pięcioletnią gwarancją producenta, co jest potwierdzeniem najwyższej jakości produktu.

O marce

IRDM to polska marka pamięci komputerowych produkowanych przez firmę Wilk Elektronik SA.

Od momentu powstania w 2017 roku, IRDM oferuje moduły RAM, dyski SSD i karty pamięci dla graczy, entuzjastów i profesjonalistów. Starannie dobrane komponenty, przemyślany design i wysokie parametry techniczne polskich pamięci gwarantują rozrywkę i kulturę pracy na najwyższym poziomie.

Ponad 30-letnie doświadczenie rynkowe i produkcyjne, własne rozwiązania z zakresu inżynierii oraz R&D w połączeniu z zaawansowanymi procedurami kontroli jakości są gwarancją niezawodnych i innowacyjnych produktów polskiej marki.

Produkty IRDM dostępne są nie tylko w Polsce i Europie, ale także poza jej granicami. Pamięci z polskiej fabryki nieustannie zyskują pozytywne recenzje i opinie dziennikarzy, influencerów, graczy i ekspertów branży elektronicznej.

