

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ee25-xa6-obudowa-zewnetrzna-aluminiowa-usb-3-2-gen-1-sata-6g-2-5-p-255405.html>



EE25-XA6 Obudowa zewnętrzna aluminiowa, USB 3.2 GEN 1 SATA 6G 2,5"

Cena brutto	33,99 zł
Cena netto	27,63 zł
Numer katalogowy	AIAXNOEE25XA600
Kod producenta	EE25-XA6
Kod EAN	8595247903730
Pozostałe parametry	Wejście: USB 3.2 Gen 1 (USB 3.1 Gen 1 / USB 3.0) SuperSpeed USB z szybkością aż 5 Gbit/s. Przyłączenie za pomocą złącza micro USB type B female. Wsparcie urządzenia: interfejs SATA III - 6 Gb/s (600 MB/s), sparcie dysków 2.5" HDD/SSD.
Materiał	Aluminium
Waga	75
Złącza	microUSB 3.0
Interfejs dysku	SATA III - 6 Gb/s
Gwarancja	24 mc.
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Wymiary	130 x 78 x 12.5 mm
Akcesoria w zestawie	Obudowa zewnętrzna USB 3.2 Gen 1 na dysk 2.5" SATA Micro USB-B / USB-A długości 64 cm Wkręty montażowe i śrubokręt Podręcznik wielojęzyczny Zapakowane w pudełku kartonowym
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11 Pro
Format szerokości dysku	2,5" (SFF)
Typ obudowy HDD	Obudowa zewnętrzna
Uwaga	CE+WEEE

Opis produktu

Kompaktowa aluminiowa obudowa zewnętrzna AXAGON EE25-XA6 ALINEbox z interfejsem USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0) przeznaczony na dyski trwałe SATA 2.5" lub SSD.

Interfejs SATA 6G ze wsparciem UASP umożliwia wykorzystanie szybkości nowoczesnych dysków SSD. Wsparcie funkcji TRIM



do ograniczenia powolnej degradacji wydajności SSD w czasie.

Odczyt informacji S.M.A.R.T. monitorujących kondycję dysku zewnętrznego. Wsparcie uśpienia przyłączonych dysków i obudów.

Lekki i zarazem wytrzymały odlew obudowy aluminiowej dla doskonałej ochrony mechanicznej dysku i wyśmienitego odprowadzania ciepła.

Elegancko ukształtowana obudowa z wykończeniem tarczowym gwarantuje elegancki styl i zapobiega pozostawianiu niepożądanych śladów palców.

Z prostym montażem dysku stałego i automatyczną instalacją poradzi sobie nawet całkowity amator, tworząc w ten sposób dysk zewnętrzny.

Wejście:

USB 3.2 Gen 1 (USB 3.1 Gen 1 / USB 3.0) SuperSpeed USB z szybkością aż 5 Gbit/s.

Przyłączenie za pomocą złącza micro USB type B female.

Wsparcie urządzenia:

interfejs SATA III - 6 Gb/s (600 MB/s),

Wsparcie dysków 2.5" HDD/SSD.

Właściwości:

Kompatybilny z USB 3.2 gen 1 / USB 3.1 Gen 1 / USB 3.0, wstecznie kompatybilny z USB 2.0.

Wsparcie szybkości transmisji 5000 / 480 Mbit/s (SuperSpeed / HighSpeed).

Wsparcie dysków 2.5" SATA III/II/I wysokości maks. 9.5 mm wszystkich pojemności bez ograniczenia.

Zgodny ze specyfikacją Serial ATA 3.1 (SATA/600), szybkości transmisji aż 6 Gb/s (600 MB/s).

Zgodny ze specyfikacją Serial ATA 2.0 (SATA/300), szybkości transmisji aż 3 Gb/s (300 MB/s).

Zgodny ze specyfikacją Serial ATA 1.0 (SATA/150), szybkości transmisji aż 1.5 Gb/s (150 MB/s).

Przepuszczalność ogólna / szybkość transmisji obudowy dana jest zastosowanym interfejsem USB (teor. 5 Gbit/s).

Wsparcie UASP (USB Attached SCSI Protocol).

Wsparcie bootowania z SSD/HDD w obudowie zewnętrznej.

Możliwość podłączenia urządzenia za biegu dzięki wsparciu Hot Plug.

Całkowite wsparcie Plug and Play.

HDD Auto Spindown - automatyczne uśpienie dysku podczas bezczynności trwającej 10 minut.

HDD Turn Off - wyłączenie dysku po odebraniu urządzenia lub uśpieniu PC.

Przyłączenie za pomocą złącza USB 3.2 Gen 1 micro B female.

Kabel micro USB-B / USB-A długości 64 cm częścią pakietu.

Zasilanie po magistrali USB 3.2 Gen 1 aż 900mA z jednego portu USB jest całkowicie wystarczające we wszystkich wypadkach.

Dyskretna niebieska dioda LED wskazująca połączenie do portu USB komputera (trwałym świeceniem) i transmisję danych (migotaniem).

Bardzo prosty montaż dysku - dysk zostanie przyłączony wprost do złącza SATA płyty głównej, wsunięty do obudowy a czoło zostanie przymocowane przy pomocy dwu śrubek za pomocą załączonego śrubokręta.

Dalsze dane:

Kompaktowe wymiary 130 x 78 x 12.5 mm.

Masa obudowy zewnętrznej jedynie 75 g (bez kabla i dysku).

Wspierane OS:

MS Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 i najnowsze, Windows Server 2003 / 2008 / 2012 / 2016 i najnowsze (wspierane wszystkie wersje OS Windows 32- i 64-bitowe), Mac OS X 10.x i wyższe, Linux z jądrem 2.6.x i wyższym.

Uwag.: Sterowniki są częścią składową wspieranych systemów operacyjnych i zostaną zainstalowane całkowicie automatycznie. Żadnych sterowników nie trzeba instalować i nie ma ich też do dyspozycji.

Pakiet zawiera:

Obudowa zewnętrzna USB 3.2 Gen 1 na dysk 2.5" SATA,

micro USB-B / USB-A długości 64 cm,

wkręty montażowe i śrubokręt,

podręcznik wielojęzyczny CZ / DE / DK / ENG / ESP / FIN / FR / GR / HR / HU / IT / NL / PL / PT / RO / RU / SK / SWE / BG / CN / TR / ARA,

zapakowane w pudełku kartonowym.