

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ee35-xa3-obudowa-zewnetrzna-aluminiowa-usb-3-2-gen-1-sata-3g-3-5-p-255406.html>



EE35-XA3 Obudowa zewnętrzna aluminiowa, USB 3.2 Gen 1 SATA 3G 3.5"

| | |
|--------------------------------|---|
| Cena brutto | 78,99 zł |
| Cena netto | 64,22 zł |
| Numer katalogowy | AIAXNOEE35XA301 |
| Kod producenta | EE35-XA3 |
| Kod EAN | 8595247902863 |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Typ obudowy HDD | Obudowa zewnętrzna |
| Interfejs dysku | SATA III - 6 Gb/s |
| Format szerokości dysku | 3,5" (LFF) |
| Złącza | 1 x USB 3.0 (Type B) |
| Obsługiwane systemy operacyjne | Windows 11 Pro |
| Waga | 244 |
| Akcesoria w zestawie | Obudowa zewnętrzna USB 3.2 Gen 1 SATA 3.5" Kabel USB-B - USB-A długości 80 cm Adapter zasilania 100-240V / 12V-2A Listwy montażowe, śruby i śrubokręt Stojak umożliwiający używanie obudowy na stojąco Drukowany podręcznik Zapakowane w pudełku kartonowym |
| Materiał | Aluminium |
| Wymiary | 180 x 120 x 32 mm |
| 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 odwracalne złącza USB type B female. Wsparcie urządzenia: interfejs SATA II - 3 Gb/s (300 MB/s), sparcie dysków 3.5" HDD. Zasilanie: Zasila |
| Kolor (wyliczeniowy) | Czarny |

Opis produktu

Kompaktowa aluminiowa obudowa zewnętrzna AXAGON EE35-XA3 ALINEbox z interfejsem szerokopasmowym USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0) przeznaczona na dyski 3.5" SATA.



Wsparcie UASP umożliwia wykorzystanie najwyższej możliwej szybkości dysków twardej.

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

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 i łatwo tworzy 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 odwracalne złącza USB type B female.

Wsparcie urządzenia:

interfejs SATA II - 3 Gb/s (300 MB/s),
wsparcie dysków 3.5" HDD.

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 3.5" SATA III/II/I wszystkich pojemności bez ograniczeń.

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 jest dana zastosowanym interfejsem SATA/300 (teor. 3 Gbit/s).

Wsparcie UASP (USB Attached SCSI Protocol).

Wsparcie bootowania z HDD w obudowie zewnętrznej.

Możliwość podłączenia urządzenia za bieżąco dzięki wsparciu Hot Plug.

Całkowite wsparcie Plug and Play.

Wsparcie HDD Auto Spindown - automatyczne uśpienie dysku w razie nieczynności trwającej 10 minut.

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

Przyłączenie za pomocą wytrzymałego dużego złącza USB 3.2 Gen 1 type B female.

Kabel USB-B / USB-A długości 80 cm częścią pakietu.

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

Wytrzymałe ciało obudowy to odlew ze stopu aluminium, czoła obudowy z plastiku.

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.

Kompaktowe wymiary obudowy 180 x 120 x 32 mm.

Masa obudowy zewnętrznej jedynie 244 g (bez kabli i dysku).

Zasilanie:

Zasilanie za pomocą kompaktowego adaptera zewnętrznego AC/DC 12V - 2A (24W) z kablem doprowadzającym długości 150 cm.

Wyłącznik zasilania na tylnym panelu obudowy.

Wymiary adaptera AC 74 x 36 x 91 mm (łącznie wtyczki).

Masa adaptera AC 128 g (łącznie kabla doprowadzającego).

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 SATA 3.5",

kabel USB-B - USB-A długości 80 cm,

adapter zasilania 100-240V / 12V-2A,

listwy montażowe, śruby i śrubokręt,

stojak umożliwiający używanie obudowy na stojąco,

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

zapakowane w pudełku kartonowym.