

DIGITUS® USB M.2-behuizing voor harde schijf, SSD, extern, NVMe, 40Gbps, USB 4.0, aluminium, zonder gereedschap

DA-71158

EAN 4016032497493



USB-behuizing voor harde schijf, extern, NVMe 40 Gbps, USB 4.0, aluminium, gereedschap

De DA-71158 USB-behuizing voor harde schijven zet een nieuwe standaard op het gebied van snelheid en prestaties voor NVMe SSD's. Met indrukwekkende gegevensoverdrachtsnelheden van 40 Gbps voor NVMe maakt het bliksemsnelle bestandsoverdracht en naadloze prestaties mogelijk. De USB 4.0 interface is achterwaarts compatibel met USB 3.2, 3.1, 3.0, 2.0 en 1.1, wat maximale flexibiliteit garandeert. Het ondersteunt M.2 modules in de formaten 2230, 2242, 2260 en 2280 en een maximale opslagcapaciteit tot 8 TB, waardoor het ideaal is voor een breed scala aan SSD's. Het gereedschapsloze ontwerp zorgt voor een snelle en eenvoudige installatie met de meegeleverde montagehardware, terwijl de robuuste ASM2464PD chipset zorgt voor betrouwbare en efficiënte prestaties. Een geïntegreerde LED-indicator maakt het eenvoudig om de SSD-status te controleren en de duurzame Pantone 430C aluminium behuizing zorgt voor een uitstekende passieve warmteafvoer. Met compacte afmetingen van 116x60x20 mm en een gewicht van slechts 150 g is de behuizing perfect voor mobiel gebruik. De behuizing ondersteunt plug-and-play en wordt rechtstreeks gevoed via de USB-poort. De behuizing is compatibel met Windows (11, 10, 8, 7, XP, 2004), macOS, Linux (2.4.x of hoger), Google Chrome OS (9.x of hoger), Android en iOS en biedt uitgebreide ondersteuning voor USB-C producten.

De DA-71158 M.2 NVMe SSD-behuizing wordt uw voorkeursoplossing voor opslag met hoge capaciteit en supersnelle gegevensoverdrachtssnelheden tot 40 Gbps.

- Ondersteunde Mini SSD in formaat: M.2, M Key, B+M Key (NVMe)
- Ondersteunde opslagtechnologie: NVMe
- Max. ondersteunde capaciteit: 8TB

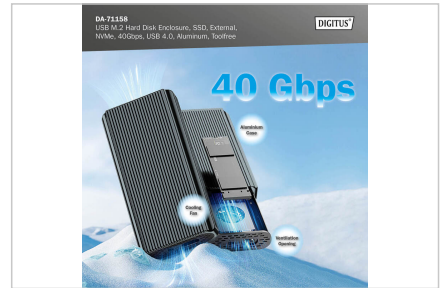
- Installatiemethode: eenvoudige, snelle installatie met meegeleverd montage materiaal
- Gegevensoverdrachtsnelheid: NVMe: 40 Gbit/s
- Ondersteunt M.2 modules in het formaat: 2230, 2242, 2260, 2280
- Ondersteunde toetsen: M-toets, B+M-toets (NVMe)
- USB 4.0
- Achterwaarts compatibel met USB: 3.2 / 3.1 / 3.0 / 2.0 / 1.1
- Chipset: ASM2464PD
- LED-activiteitsindicator: ja
- Behuizing: Aluminium
- Warmteafvoer: passief
- Ondersteunt Plug & Play
- Voeding via USB-aansluiting
- Ondersteunt Win 11, 10, 8, 7
- Ondersteunt: Android / iOS
- Ondersteunt macOS, Linux 2.4.x of hoger, Google Chrome OS 9.x of hoger
- Bedrijfstemperatuur: 5 tot 50°C
- Opslagtemperatuur: -40 tot 70°C
- Vochtigheid tijdens gebruik: 5 tot 90% (niet gecondenseerd)
- 116x60x20mm
- Gewicht: 150g
- Kleur: Pantone 430C
- USB-C-producten: ja

Package contents

- Externe SSD-behuizing, M.2 - USB Type-C™
- USB-kabel (C - C), 15 cm
- QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	50	11.85	40.00	48.50	18.00	34,920.00
Packaging Unit Inside	1	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.24	15.20	9.30	3.80	537.17
Net single without Packaging	1	0.15	11.70	5.70	2.20	0.00

More images:



Safety notes

- Overbelasting kan leiden tot oververhitting en schade aan het apparaat of de aangesloten randapparatuur.
- Gebruik indien nodig een externe voeding om stabiele prestaties te garanderen.
- Als apparaten zoals externe harde schijven of printers worden aangesloten die veel stroom verbruiken, moet het apparaat worden gebruikt met een externe voeding. Anders kan het apparaat overbelast raken of kunnen er functionele problemen optreden.
- Stel het apparaat niet bloot aan regen, vocht, dampen of vloeistoffen.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat.
- Probeer het apparaat niet te repareren of de behuizing te openen zonder toestemming. U riskeert een elektrische schok!
- Zorg voor voldoende ventilatie om schade door oververhitting te voorkomen.
- Stof, vocht, dampen en sterke schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen kunnen het apparaat beschadigen.
- Koppel het apparaat los van de voeding en de aangesloten apparaten voordat u het schoonmaakt.
- Reinig het apparaat met een stofvrije doek.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>

info@assmann.com