

DIGITUS USB M.2 harde schijf behuizing, SSD, extern, NVMe , 10Gbps, USB 3.1 Gen2, aluminium, zonder gereedschap

DA-71120-1
EAN 4016032497578



USB-behuizing voor harde schijf, extern, NVMe 10Gbps, USB3.1 Gen2, aluminium, zonder gereedschap

De DA-71120-1 M.2 NVMe SSD-behuizing biedt een krachtige en veelzijdige opslagoplossing voor al je gegevensbehoeften. De behuizing ondersteunt M.2 modules in de formaten 2230, 2242, 2260 en 2280 en is compatibel met een breed scala aan SSD's. Met een capaciteit tot 8 TB biedt hij genoeg ruimte voor al je bestanden en gegevens. Dankzij de snelle gegevensoverdrachtsnelheid van 10 Gbps en de USB 3.1 Gen 2 interface, die achterwaarts compatibel is met USB 3.1, 3.0, 2.0 en 1.1, kun je genieten van snelle bestandsoverdracht en soepele prestaties. Het plug-and-play ontwerp zorgt voor een eenvoudige installatie zonder ingewikkelde instellingen. De robuuste JMS583-chipset zorgt voor betrouwbare en efficiënte NVMe-prestaties, terwijl de geïntegreerde LED-indicator eenvoudige controle van de SSD-status mogelijk maakt. De duurzame en stijlvolle aluminium behuizing in Pantone 430C biedt een uitstekende passieve warmteafvoer. Met compacte afmetingen van 101x32x10 mm en een gewicht van slechts 97 g is de behuizing ideaal voor mobiel gebruik en compatibel met Windows, macOS, Linux, Google Chrome OS, Android en iOS.

De DA-71120-1 M.2 NVMe SSD-behuizing zal uw voorkeursoplossing worden voor opslag met hoge capaciteit en hoge snelheid. Deze elegante behuizing zonder gereedschap ondersteunt mini SSD's in M.2 B+M key formaat.

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

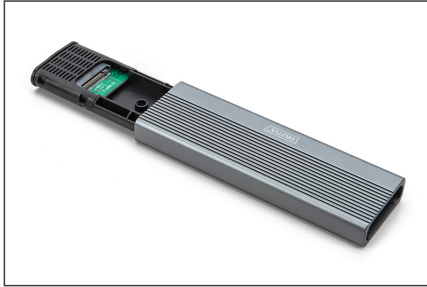
- Installatiemethode: zonder gereedschap
- Gegevensoverdrachtsnelheid: 10 Gbit/s
- Ondersteunt M.2 modules in het formaat:2230,2242,2260,2280
- Ondersteunde toetsen: M-sleutel, B+M-sleutel (NVMe)
- USB-standaard: USB 3.1 Gen2
- Achterwaarts compatibel met USB: 3.1/ 3.0 / 2.0 / 1.1
- Chipset: JMS583
- 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)
- Afmetingen: 101x32x10 mm
- Gewicht: 97g
- Kleur: Pantone 430C
- USB-C-producten: ja

Package contents

- Externe SSD-behuizing, M.2 - USB Type-C™
- USB-kabel (C - A), 25 cm
- USB A naar C adapter
- QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	50	5.00	48.00	39.50	17.00	32,232.00
Packaging Unit Inside	1	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.10	15.40	9.60	3.90	576.58
Net single without Packaging	1	0.16	12.90	1.30	5.10	0.00

More images:



DA-71120-1
USB Hard Disk Enclosure, External, NVMe, 10 Gbps
USB 3.1 Gen2, Alu, Toolfree

USB Icon
 USB 11.1
 Plug and Play
 10 Gbps
 Data Transfer Rate
 Toolfree
 Operating Temperature

DA-71120-1
USB Hard Disk Enclosure, External, NVMe, 10 Gbps
USB 3.1 Gen2, Alu, Toolfree

Wide compatibility: Supports M.2 modules in 2280, 2242, 2260 and 2280 formats, compatible with a wide range of SSDs.

- Supports 2280
- Supports 2242
- Supports 2260
- Supports 2280

Left and Right side-mount SSDs
M.2 2280

DA-71120-1
USB Hard Disk Enclosure, External, NVMe, 10 Gbps
USB 3.1 Gen2, Alu, Toolfree

Housing
Aluminum

Max. supported capacity
8TB

DA-71120-1
USB Hard Disk Enclosure, External, NVMe, 10 Gbps
USB 3.1 Gen2, Alu, Toolfree

1. Slide the push button and pull out the latch pin.
2. Remove the blank mounting bracket. Put the blank disk into the card slot.
3. The edge of the blank bracket is aligned by 90°.
4. Plug the pre-installed pins into the hard disk slot on the upper side.

DA-71120-1
USB Hard Disk Enclosure, External, NVMe, 10 Gbps
USB 3.1 Gen2, Alu, Toolfree

USB Icon
 USB 11.1
 Plug and Play
 10 Gbps
 Data Transfer Rate
 Toolfree
 Operating Temperature

10 Gbps

Compatibility with Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, macOS, Linux 6.4 or higher, Android OS 9.0 or higher

DA-71120-1
USB Hard Disk Enclosure, External, NVMe, 10 Gbps
USB 3.1 Gen2, Alu, Toolfree

USB Icon
 USB 11.1
 Plug and Play
 10 Gbps
 Data Transfer Rate
 Toolfree
 Operating Temperature

