

DIGITUS® Estação de ancoragem de SSD M.2 NVMe dupla com função de clonagem offline, USB-C™

DA-71545

EAN 4016032475842



Estação de clonagem NVMe Caixa para SSD USB3.1 Gen2 Tipo C NVMe M.2

A estação de ancoragem NVMe dupla da DIGITUS® pode acomodar SSDs M.2 de até 4 TB por compartimento. Gerir um total de 2 SSDs em diferentes formatos com um total de até 8 TB de armazenamento. Graças à função de clonagem offline integrada, é mesmo possível duplicar suportes de armazenamento com o toque de um botão sem um dispositivo final ligado. O progresso do processo de cópia é indicado por indicadores LED no dispositivo. São suportados SSDs M-Key e B&M-Key NVMe nos formatos comuns 2242, 2260, 2280 e 22110. Expandir facilmente a capacidade de armazenamento de vários dispositivos USB-C™, como PCs, computadores portáteis, televisores, consolas de jogos ou routers.

Gerir 2 SSDs M.2 NVMe através de uma ligação USB-C™ - Clonar SSDs M.2 offline com o toque de um botão

- Estação de ancoragem de 2 compartimentos para SSDs NVMe M.2
- Capacidade: máx. 4 TB por compartimento
- Formatos suportados: 2242, 2260, 2280 e 22110 / SSDs M-Key, B e M-Key (NVMe)
- Ligações USB-C™: 1 x dados USB-C™ 3.2 Gen2, 1 x fonte de alimentação USB-C™
- Compatível com USB 3.0 / USB 2.0
- Taxa de transferência máxima USB-C™: 10 Gbps

- Modos: Clone e modo duplo
- Suporta troca a quente (inserção e ejeção durante o funcionamento)
- Função de clonagem offline com o toque de um botão (possível sem um PC)
- Indicadores LED para o progresso da cópia (25%, 50%, 75%, 100%)
- Áreas de aplicação: PC, computador portátil, TV, router ou consolas de jogos (com ligação USB-C™)
- Formatos de armazenamento: NTFS, FAT, FAT32
- Tensão de entrada da fonte de alimentação USB: 100 -240 V AC, 50/60 Hz, 0,6 A - Ficha Euro: Tipo C (CEE 7/16)
- Fonte de alimentação via USB: 5 V / 3 A
- Sistemas: Windows 10/8/8.1/7/XP, macOS 10.0 ou superior
- Dimensões: L 7,9 x P 7,7 x A 1,8 cm
- Peso: 152 g
- Material: ABS
- Cor: preto

Package contents

- 1 x estação de ancoragem de SSD M.2 NVMe dupla com função de clonagem offline, USB-C™
- 1 x fonte de alimentação USB A
- 1 x cabo de ligação USB-C™, 80 cm
- 1 x cabo de ligação USB-C™ para USB A, 80 cm
- 1 x guia de início rápido

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	8.00	28.70	30.00	26.50	22,816.50
Packaging Unit Inside	1	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.40	12.60	13.70	5.70	983.93
Net single without Packaging	1	0.15	7.60	7.90	1.80	0.00

More images:



Safety notes

- Overloading can lead to overheating and damage to the appliance or the connected peripherals.
- If necessary, use an external power supply to ensure stable performance.
- If devices such as external hard disks or printers that require a high power consumption are connected, the device should be used with an external power supply. Otherwise, the device could be overloaded or functional problems could occur.
- Do not expose the device to rain, moisture, vapors or liquids.
- Do not insert any objects into the device.
- Do not attempt to repair the unit or open the housing without authorization. You risk an electric shock!
- Ensure adequate ventilation to prevent damage due to overheating.
- Dust, moisture, vapors and strong cleaning agents or solvents can cause damage to the device.
- Disconnect the appliance from the power supply and the connected devices before cleaning.
- Clean the device with a dust-free cloth.

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