JACOB

DIGITUS A-90112 - Speichergehäuse - 10 Gbps, extern, aus Aluminium, werkzeuglos -M.2 - M.2 NVMe Card - USB-C 3.1 (Gen 2)

Pantone 430C

Gruppe Festplatten
Hersteller DIGITUS
Hersteller Art. Nr. DA-71120-1

EAN/UPC 4016032497578



Beschreibung

DIGITUS A-90112 - Speichergehäuse - 10 Gbps, extern, aus Aluminium, werkzeuglos - M.2 - M.2 NVMe Card - USB-C 3.1 (Gen 2) - Pantone 430C

Hauptmerkmale	Н	lau	ptm	ıerk	۲m	ale
---------------	---	-----	-----	------	----	-----

Produktbeschreibung	DIGITUS A-90112 - Speichergehäuse	- 10 Gbps, extern, aus Aluminium, werkzeuglos -
---------------------	-----------------------------------	---

M.2 NVMe Card - USB-C 3.1 (Gen 2)

Gerätetyp Speichergehäuse - extern

Bustyp USB-C 3.1 (Gen 2)

Farbe Pantone 430C

Erweiterungseinschübe 1 x intern - M.2 2230/2242/2260/2280

Kompatibilität mit M.2

Festplattenlaufwerk-Formfaktor

Schnittstelle M.2 NVMe Card

Datenübertragungsrate 10 Gbit/s

Unterstützte Geräte Solid State-Laufwerk

Max. Anzahl

Speicherperipheriegeräte

Produktmaterial Aluminium

Stromversorgung USB-Bus

Systemanforderungen Microsoft Windows 7 / 8 / 10 / 11, Android, IOS, Apple MacOS, Linux 2.4 oder später,

Google Chrome OS 90 oder später

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

10.1 cm x 3.2 cm x 1 cm

Gewicht 97 g

Ausführliche Details

Allgemein

JACOB

Gerätetyp	Speichergehäuse - extern
Kompatibilität mit	M.2
Festplattenlaufwerk-Formfaktor Host-Bus	USB-C 3.1 (Gen 2)
Produktmaterial	Aluminium
Farbe	Pantone 430C
raibe	Massenspeicher-Controller
Schnittstelle	M.2 NVMe Card
Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
Unterstützte Geräte	Solid State-Laufwerk
Max. Anzahl	1
Speicherperipheriegeräte	
Prozessor	JMicron JMS583
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	1 x intern - M.2 2230/2242/2260/2280
Schnittstellen	1 x M.2 Card - M.2 M+B/M Key (innerhalb)
Verbindungen	1 x USB 3.2 (Gen 2) - 24 pin USB-C
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x USB-C auf USB-A Kabel - 25 cm 1 x USB-A auf USB-C Adapter
Leistungsmerkmale	Wärmeableitungsdesign, LED-Anzeige, unterstützt bis zu 8 TB Kapazität
Kennzeichnung	Plug and Play
	Stromversorgung
Stromversorgung	USB-Bus
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 8 / 10 / 11, Android, IOS, Apple MacOS, Linux 2.4 oder später, Google Chrome OS 90 oder später
	Abmessungen und Gewicht
Breite	10.1 cm
Tiefe	3.2 cm
Höhe	1 cm
Gewicht	97 g
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	9.6 cm
Transporttiefe	15.4 cm
Transporthöhe	3.9 cm
Transportgewicht	100 g
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C



Max. Betriebstemperatur 50 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

5 - 90% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.