

# DIGITUS Carcasa para disco duro USB M.2, SSD, externa, NVMe, 40 Gbps, USB 4.0, aluminio, sin herramientas

DA-71158  
EAN 4016032497493



## Carcasa de disco duro USB, externa, NVMe 40 Gbps, USB 4.0, aluminio, herramienta

La carcasa para disco duro USB DA-71158 establece nuevos estándares en términos de velocidad y rendimiento para SSD NVMe. Con impresionantes velocidades de transferencia de datos de 40 Gbps para NVMe, permite transferencias de archivos a la velocidad del rayo y un rendimiento sin fisuras. La interfaz USB 4.0 es compatible con USB 3.2, 3.1, 3.0, 2.0 y 1.1, lo que garantiza la máxima flexibilidad. Admite módulos M.2 en los formatos 2230, 2242, 2260 y 2280 y una capacidad máxima de almacenamiento de hasta 8 TB, por lo que es ideal para una amplia gama de unidades SSD. El diseño sin herramientas garantiza una instalación rápida y sencilla con el hardware de montaje incluido, mientras que el robusto chipset ASM2464PD asegura un rendimiento fiable y eficiente. Un indicador LED integrado facilita la supervisión del estado de la SSD y la duradera carcasa de aluminio Pantone 430C proporciona una excelente disipación pasiva del calor. Con unas dimensiones compactas de 116x60x20 mm y un peso de sólo 150 g, la carcasa es perfecta para el uso móvil. Admite plug-and-play y se alimenta directamente a través del puerto USB. La carcasa es compatible con Windows (11, 10, 8, 7, XP, 2004), macOS, Linux (2.4.x o superior), Google Chrome OS (9.x o superior), Android e iOS y ofrece compatibilidad completa con productos USB-C.

**La carcasa para SSD M.2 NVMe DA-71158 se convertirá en su solución preferida para almacenamiento de alta capacidad con velocidades de transferencia de datos superrápidas de hasta 40 Gbps. Esta elegante carcasa sin herramientas admite mini SSD en formato de llave M.2 B+M y ofrece una versatilidad y comodidad inigualables.**

- Mini SSD compatibles en formato: M.2, M Key, B+M Key(NVMe)

- Tecnología de almacenamiento compatible: NVMe
- Capacidad máxima admitida: 8 TB
- Método de instalación: instalación sencilla y rápida con el material de montaje incluido
- Velocidad de transferencia de datos: NVMe: 40 Gbit/s
- Admite módulos M.2 en formato: 2230, 2242, 2260, 2280
- Teclas compatibles: Tecla M, Tecla B+M (NVMe)
- USB 4.0
- Compatible con USB: 3.2 / 3.1 / 3.0 / 2.0 / 1.1
- Chipset: JMS581DL
- Indicador LED de actividad: sí
- Carcasa: Aluminio
- Disipación de calor: pasiva
- Admite Plug & Play
- Alimentación mediante conexión USB
- Compatible con Win 11, 10, 8, 7
- Compatible con: Android / iOS
- Compatible con macOS, Linux 2.4.x o superior, Google Chrome OS 9.x o superior.
- Temperatura de funcionamiento: de 5 a 50°C
- Temperatura de almacenamiento: de -40 a 70°C
- Humedad durante el funcionamiento: 5 a 90% (sin condensación)
- 116x60x20mm
- Peso: 150 g
- Color: Pantone 430C
- Productos USB-C: sí

### Package contents

- Carcasa externa para SSD, M.2 - USB Type-C™.
- Cable USB (C - C), 25 cm
- QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	50	8.20	48.00	39.50	17.00	32,232.00
Packaging Unit Inside	1	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.16	15.00	9.70	4.00	582.00
Net single without Packaging	1	0.15	11.60	6.00	2.00	0.00

More images:

