



Dispositivo Flash USB DataTraveler Kyson

con elegante carcasa metálica sin tapa

El DataTraveler® Kyson de Kingston es un dispositivo flash USB tipo A de alto rendimiento con velocidades de transferencia extremadamente rápidas de hasta 200 MB/seg de lectura y 60 MB/seg de escritura¹, que permite transferencias de archivos rápidas y convenientes. Con hasta 512GB² de almacenamiento, puede almacenar y compartir fotos, videos, música y otro contenido en todo momento. El diseño de metal sin tapa le ahorrará la molestia de perder una tapa, y el anillo funcional hace que sea fácil llevarlo a donde quiera que vaya.

DataTraveler Kyson es un dispositivo flash USB-A elegante y confiable que viene con una garantía limitada de 5 años.

- Elegante diseño de metal y sin tapa
- Velocidades de hasta 200MB/seg lectura²
- El lazo funcional se une al anillo para llaveros
- Capacidad de hasta 512GB¹

Características Clave

- Durable y ligero

La solución de almacenamiento compacta con carcasa de metal elegante y duradera.

- Velocidades USB 3.2 Gen 1

Hasta 200MB/seg Lectura y 60MB/seg Escritura²

Especificaciones

Capacidades ¹	32GB, 64GB, 128GB, 256GB, 512GB
Velocidad ²	Velocidades USB 3.2 Gen 1 32GB-64GB: 200MB/seg lectura 128GB-512GB: 200MB/seg lectura, 60MB/seg escritura
Dimensiones	39 x 12.6 x 4.9 mm
Peso	4g
Temperatura de operación	0 a 60 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 a 85 °C
Garantía/soporte técnico	Garantía de 5 años con soporte técnico gratuito
Compatible con	Windows [®] 10, 8.1, 8, Mac OS (v.10.10.x +), Linux (v. 2.6.x +), Chrome OS [™]

Números De Pieza

DTKN

DTKN/32GB

DTKN/64GB

DTKN/128GB

DTKN/256GB

DTKN/512GB

Imagen Del Producto



1. Algunas de las capacidades mencionadas en los dispositivos de almacenamiento Flash son utilizadas para formatear y otras funciones, por lo tanto no se encuentran disponibles para el almacenamiento de datos. Por favor, tenga en cuenta que la capacidad actual disponible para el almacenamiento de datos, es menor que la mencionada en los productos. Si desea obtener más información, por favor, visite la [Guía de Memoria Flash](#).
2. Las velocidades podrían variar dependiendo de las características del hardware huésped, del software y del uso.



ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJETO A CAMBIOS SIN AVISO.

©2023 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 USA. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales y las marcas registradas son propiedad exclusiva de sus respectivos dueños. MKD-12112023