



## DataTraveler SE9 G3

### 适用于 Type-A 设备的高级存储解决方案

---

DataTraveler SE9 G3 USB 3.2 Gen 1 闪存盘集优雅外形与高级功能于一身，是存储和共享数据的理想选择。重新发现其屡获殊荣的设计，现在更是以高达 220MB/s 读取和 100MB/s 写入的高性能速度进行了增强<sup>1</sup>，确保在 Type-A 主机设备上快速无缝地传输数据。

探索扩展的存储选项，强大的容量现已高达 512GB<sup>2</sup>，可为电影、音乐和各种文件存储需求提供充足的空间。

---

- USB 3.2 Gen 1 速度
- 高级金属外壳
- 存储容量大

## 主要特性

### ■ USB 3.2 Gen 1 速度

读取和写入速度分别高达 220MB/s 和 100MB/s<sup>1</sup>。

### ■ 时尚的高级金属外壳确保耐用性

全金属金色外壳，便携性强，可以放入口袋、背包或挂在钥匙圈上。

### ■ 可存储大型文件的大容量

高达 512GB<sup>2</sup>的高容量，可存储和共享电影、音乐、原始照片等。

## 规格

|                   |   |
|-------------------|---|
| 存储容量 <sup>2</sup> | 64GB、128GB、256GB、512GB  |
| 速度 <sup>1</sup>   | USB 3.2 Gen 1 速度<br>220MB/秒读取速度, 100MB/秒写入速度  |
| 尺寸                | 39mm x 12.2mm x 4.6mm   |
| 重量                | 5g  |
| 工作温度              | 0°C~60°C  |
| 存储温度              | -20°C~85°C  |
| 产品保固/技术支持         | 5 年保固, 免费技术支持   |
| 兼容                | Windows <sup>®</sup> 11、10, MacOS (v.10.15.x +), Linux (v. 4.4.x +), Chrome OS <sup>™</sup> |

## 部件号

DTSE9G3

DTSE9G3/64GB

DTSE9G3/128GB

DTSE9G3/256GB

DTSE9G3/512GB

## 产品图片



1. 速度可能会因主机的硬件、软件和使用情况而异。
2. 闪存设备上所列容量有部分会用于格式化和其他功能,并非全部用于数据存储。因此,实际可用存储容量会低于产品所列之容量。如需详细信息,请参阅金士顿闪存指南:[Flash Memory Guide](#).



本文件如有变更,恕不另行通知。

©2024 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan, 保留所有权利。所有商标和注册商标 均为各所有人之财产。 MKD-01162024