



# DataTraveler® Micro 초소형 프리미엄 메탈

디자인의 USB 플래시 드라이브

DataTraveler<sup>®</sup> Micro는 컴퓨터, 프린터, 게이밍 콘솔 등 다양한 장치와 호환되는 편리한 플러그 앤 스테이 스토리지용으로 이상적 인 초소형 경량 USB 드라이브입니다. 간섭 없이 USB 포트에 연결해 둘 수 있도록 낮은 프로필의 프리미엄 메탈 케이싱과 내장 키루프를 적용해 설계한 드라이브입니다.DT Micro이 드라이브는 최대 읽기 속도  $200MB/s^1$ , 최대 용량  $256GB^2$ 의 USB 3.2~Gen~1~속도를 제공해 영화, 음악, 게임, 사진 등 대용량 파일을 신속하게 전송하고 저장할 수 있습니다.

- 초소형 프리미엄 메탈 디자인
- 읽기 최대 200MB/s<sup>1</sup>의 빠른 데이터 전송 속도
- 최대 **256GB<sup>2</sup>의 고용량** 스토리지



## 핵심 기능

■ 초소형 플러그 앤 스테이 디자인

간섭 없이 USB 포트에 연결해 둘 수 있도록 설계된 낮은 프로 최대 256GB<sup>2</sup>의 고용량 스토리지 필의 프리미엄 메탈 케이싱

■ 확장된 용량

■ 일반 USB 2.0 드라이브<sup>1</sup> 대비 최대 15배 더 빠릅 니다

읽기 최대 속도  $200MB/s^{*1}$ 의 고성능 USB~3.2로 콘텐츠를 신 속하게 저장하고 전송하세요

### 사양

용량 <sup>2</sup>	64GB, 128GB, 256GB
속도 <sup>1</sup>	USB 3.2 Gen 1, 200MB/s 읽기
크기	24.95mm x 12.2mm x 4.5mm
작동 온도	0°C~60°C
보관 온도	-20°C~85°C
보증/지원	5년 보증, 무료 기술 지원
호환:	Windows <sup>®</sup> 11, 10, 8.1, macOS <sup>®</sup> (v.10.14.x +), Linux(v. 2.6.x +), Chrome OS <sup>™</sup>

#### 부품 번호

#### DTMC3G2



DTMC3G2/64GB	
DTMC3G2/128GB	
DTMC3G2/256GB	

## 제품 이미지



- 1. 쓰기가 일반 USB 2.0 드라이브 대비 최대 15배 더 빠릅니다(4MB/s). 속도는 호스트 하드웨어, 소프트웨어 및 사용량에 따라 다릅니다.
- 2. 플래시 저장 장치의 상기 용량 중 일부는 포맷팅 또는 기타 기능에 사용되기 때문에 데이터 저장에 사용할 수 없습니다. 따라서 데이터 저장에 실제 사용할 수 있는 용량은 제품에 표시된 것보다 적습니다. 자세한 내용은 Flash Memory Guide 에서 Kingston의 플래시 메모리 설명서를 참조하십시오.



이 문서는 예고 없이 변경될 수 있습니다.

©2024 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan, 모든 권리 보유. 모든 상표 및 등록상표는 해당 소유자의 자산입니다. MKD-09062024