



[kingston.com/ssd](http://kingston.com/ssd)

## ЗОВНІШНІЙ ТВЕРДОТІЛЬНИЙ НАКОПИЧУВАЧ XS2000

### Зручність, портативність та продуктивність

Портативний зовнішній накопичувач XS2000 від Kingston має компактний форм-фактор та підтримує інтерфейс USB 3.2 Gen 2x2, що забезпечує неймовірну продуктивність. Завдяки блискавичній швидкості передачі даних до 2000 МБ/с<sup>1</sup>, накопичувач XS2000 поєднує в собі вдосконалену продуктивність та надійність. XS2000 призначений для зберігання даних обсягом до 4 ТБ<sup>2</sup>, забезпечуючи високу швидкість вивантаження та редагування зображень високої якості, 8K-відео та великих документів. Накопичувач сумісний з більшістю популярних на ринку пристроїв. Накопичувач працює як звичайний жорсткий диск, але з використанням технології флеш-пам'яті типу NAND. Для підключення використовується порт USB Type-C,<sup>3</sup> що забезпечує доступ до даних хоч зі стаціонарного ПК, хоч з мобільного пристрою. Завдяки гумовому чохла та сертифікації за стандартом IP55<sup>4</sup> лінійка накопичувачів XS2000 захищена від контакту з водою та пилом, тому прекрасно підходить для використання в складних умовах.

- › Підтримка інтерфейсу USB 3.2 Gen 2x2, швидкість до 2000 МБ/с<sup>1</sup>
- › Обсяг пам'яті до 4 ТБ<sup>2</sup>
- › Компактний форм-фактор
- › Сертифікація за стандартом IP55<sup>4</sup> та зйомний гумовий чохол

далі >>

## ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

**Підтримка інтерфейсу USB 3.2 Gen 2x2** — Швидкість зчитування/запису даних до 2000 МБ/с<sup>1</sup>.

**Великий обсяг зберігання та висока швидкість** — Обсяг пам'яті до 4 ТБ<sup>2</sup> забезпечує зручність роботи з високоякісними зображеннями, 8K-відео та великими документами.

**Створений бути витривалим** — Захист від контакту з водою та пилом<sup>4</sup> – а також від падіння та вібрації завдяки гумовому покриттю корпусу.

**Компактність** — Малий форм-фактор забезпечує зручність та мобільність використання накопичувача.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Інтерфейс

USB 3.2 Gen 2x2

### Швидкість<sup>1</sup>

швидкість зчитування – 2000 МБ/с, швидкість запису – 2000 МБ/с

### Ємність<sup>2</sup>

500 ГБ, 1 ТБ, 2 ТБ, 4 ТБ

### Габарити

69,54 x 32,58 x 13,5 мм

### Вага

28,9 г

### Матеріал корпусу

метал + пластик

### Робоча температура

0°C ~ 40°C

### Температура зберігання

-20°C ~ 85°C

### Гарантія та технічна підтримка<sup>5</sup>

обмежена 5-річна гарантія та безкоштовна технічна підтримка

### Сумісність

Windows® 11, 10, 8.1, macOS (вер. 10.14.x +), Linux (вер. 2.6.x +), Chrome OS™



## НОМЕРА ДЕТАЛЕЙ KINGSTON

### Зовнішній твердотільний накопичувач XS2000

SXS2000/500G
SXS2000/1000G
SXS2000/2000G
SXS2000/4000G

## ПАРАМЕТРИ СУМІСНОСТІ

	USB 3.2 Gen 2x2
Windows® 11	✓
Windows® 10	✓
Windows® 8.1	✓
macOS (v. 10.14.x +)	✓
Linux (v. 2.6.x +)	✓
Chrome™ OS™	✓

- Швидкість залежить від апаратного та програмного забезпечення пристрою, на якому використовується накопичувач, а також характеру його використання.
- Частина зазначеного обсягу флеш-пам'яті використовується для форматування та інших функцій, і тому є недоступною для зберігання даних. Тому фактичний доступний для зберігання даних обсяг є меншим, аніж заявлений. Див. додаткову інформацію у посібнику користувача флеш-пам'яті Kingston.
- USB Type-C® та USB-C® є зареєстрованими торговими марками USB Implementers Forum.
- IP55 згідно з IEC/EN 60529 підтверджує захист пристрою від води та пилу. Має використовуватися в чистому та сухому вигляді.
- З інформацією щодо умов гарантійного обслуговування протягом 5-річного строку або експлуатаційного стану накопичувача можна ознайомитися за допомогою застосунку Kingston SSD Manager. Новий SSD, який ще не був у використанні, матиме значення показника «відсоток залишкового ресурсу» «сто» (100), тоді як пристрій, що досяг гарантійного обмеження, матиме значення цього показника «один» (1). Для отримання додаткової інформації див. Kingston.com/ua.

