

USB FLASH З ШИФРУВАННЯМ

ЯК ЗРОБИТИ ПРАВИЛЬНИЙ ВИБІР



Звичайні незашифровані USB накопичувачі відходять у минуле — стандартом стають USB накопичувачі з шифруванням.

Щоб обрати найбільш вдалу модель саме для Вас, перш за все слід визначитись, яку саме інформацію ви плануєте на ній зберігати та в яких умовах.

ПРОГРАМНЕ АБО АПАРАТНЕ ШИФРУВАННЯ

рівень захисту зростає разом з ціною



Якщо потрібен накопичувач для збереження особистих даних і важливо отримати максимальний об'єм за мінімальну ціну, пропонуємо розглянути флеш з програмним шифруванням (Software Encryption).

Оберіть USB-флеш з програмним шифруванням

Якщо ж пріоритетом є більш високий рівень захисту, то радимо розглядати накопичувачі з апаратним шифруванням (Hardware Encryption). Цей тип шифрування вважається більш надійним та складним у порівнянні з програмним, тому що шифрування і зберігання ключів здійснюються в окремому додатковому чипі шифратора.

Оберіть USB-флеш з апаратним шифруванням



Популярна модель початкового рівня
Kingston USB 3.0 DataTraveler Locker Plus G3.

СЕРТИФІКАЦІЯ FIPS

для корпоративних даних і максимального рівня безпеки FIPS 140-2

FIPS (Federal Information Processing Standards) — це стандарти з публічним доступом, що розроблені Національним інститутом стандартів і технології США (National Institute of Standards and Technology - NIST) для використання в комп'ютерних системах невійськових державних установах та їх підрядників.

Сертифікація FIPS 197 розглядає апаратні алгоритми шифрування, які використовуються для захисту даних.



Якщо ж вимоги до рівня безпеки є максимальними, варто розглянути флеш з сертифікацією

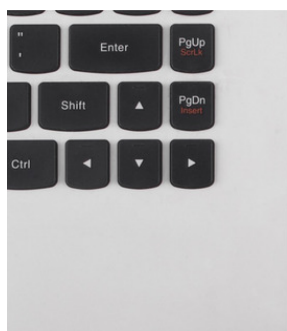
FIPS 140-2 - це наступний, більш просунутий рівень сертифікації. FIPS 140-2 включає суворий аналіз фізичних властивостей виробу.

РІЗНОМАНІТНИЙ ФУНКЦІОНАЛ

не менш важливим є і додаткове оснащення

Всі моделі флеш з шифруванням мають **захист від брутфорсу** і формуються після 10 ої невдалої спроби введення паролю. Окрім цього вам може знадобитись:

- Антивірус;
- резервне копіювання;
- централізоване управління;
- відновлення паролю;
- знищення інформації;
- шифрування інформації на вашому комп'ютері;
- та інші функції.



PROTECTOR



"Щоб обрати найбільш вдалу модель саме для Вас, перш за все слід визначитись, яку саме інформацію ви плануєте на ній зберігати та в яких умовах."

Дизайн та матеріал корпусу

захищеність та надійність з першого погляду



Зовні флеш пристрій з шифруванням надійно захищений міцним корпусом.

Ви можете обрати модель в металевому, цинковому, алюмінієвому чи навіть гумовому корпусі або з алфавітно-цифровою клавіатурою.



Матеріал підготувала Ольга Блощинська.

Більше деталей та характеристик можна дізнатись на нашому сайті за посиланням

<https://memory.net.ua/flash/secure-flash-drives.html>.

Питання і коментарі можна надсилати електронною поштою за адресою sales@kt.kiev.ua або за телефоном 044 496 23 66. Ми працюємо щобудня з 9 до 18 години.