



Kingston IronKey Locker+ 50 Ổ USB Flash

Được mã hóa ở chế độ XTS-AES để Bảo vệ dữ liệu bằng tùy chọn Sao lưu USBtoCloud[®] tự động

Kingston IronKey[™] Locker+ 50 Ổ USB Flash cung cấp khả năng bảo mật cấp độ người tiêu dùng với công nghệ mã hóa phần cứng AES ở chế độ XTS, bao gồm cả các biện pháp bảo vệ chống lại BadUSB có phần mềm điều khiển được ký số và các cuộc tấn công mật khẩu kiểu Brute Force. LP50 cũng tương thích TAA.

LP50 hiện hỗ trợ tùy chọn đa mật khẩu (Quản trị viên và Người dùng) với các chế độ Phức tạp hoặc Cụm mật khẩu. Chế độ Phức tạp cho phép mật khẩu chứa từ 6-16 ký tự, với 3 trong số 4 bộ ký tự. Chế độ cụm mật khẩu mới cho phép nhập mã PIN dạng số, câu, danh sách từ hoặc thậm chí lời bài hát dài từ 10 đến 64 ký tự. Quản trị viên có thể bật Mật khẩu người dùng hoặc đặt lại mật khẩu Người dùng để khôi phục quyền truy cập dữ liệu. Để hỗ trợ nhập mật khẩu, người dùng có thể bật biểu tượng "con mắt" để hiển thị mật khẩu đã nhập, giúp giảm lỗi chính tả có thể khiến việc đăng nhập không thành công. Tính năng bảo vệ khỏi các cuộc tấn công kiểu Brute Force sẽ khóa mật khẩu Người dùng khi nhập liên tiếp 10 mật khẩu không hợp lệ. Trong trường hợp nhập sai liên tiếp 10 lần mật khẩu Quản trị viên, tính năng này sẽ xóa ổ đĩa bằng mật mã. Ngoài ra, bàn phím ảo tích hợp sẽ bảo vệ mật khẩu khỏi nguy cơ bị theo dõi bàn phím hoặc chụp ảnh màn hình.

Locker+ 50 được thiết kế thuận tiện với vỏ kim loại nhỏ và vòng khóa tích hợp để mang dữ liệu đi mọi nơi. LP50 cũng có tùy chọn sao lưu USBtoCloud (bởi ClevX[®]) để truy cập dữ liệu trên ổ đĩa từ bộ nhớ đám mây cá nhân của bạn thông qua Google Drive[™], OneDrive (Microsoft[®]), Amazon Cloud Drive, Dropbox[™] hoặc Box. Mọi người có thể dễ dàng thiết lập và sử dụng LP50 mà không cần cài đặt ứng dụng; tất cả phần mềm và bảo mật cần thiết đã có trong ổ đĩa. Hoạt động trên cả Windows[®] và macOS[®] để người dùng có thể truy cập tệp từ nhiều hệ thống.

- Mã hóa XTS-AES với khả năng Bảo vệ khỏi các cuộc tấn công BadUSB và tấn công kiểu Brute Force
- Tùy chọn Đa mật khẩu (Quản trị viên và Người dùng) với các chế độ Phức tạp/Cụm mật khẩu

- Chế độ Cùm mật khẩu mới
- Sao lưu Đám mây Cá nhân Tự động
- Những Tính năng Bảo mật Bổ sung

Tính Năng Chính

- Ổ USB mã hóa phần cứng với chế độ mã hóa XTS-AES

Bảo vệ dữ liệu quan trọng bằng các biện pháp bảo vệ tích hợp chống lại BadUSB và Các cuộc tấn công kiểu Brute Force.

- Tùy chọn Đa mật khẩu (Quản trị viên và Người dùng) với các chế độ Phức tạp/Cùm mật khẩu

Quản trị viên có thể đặt lại Mật khẩu người dùng để khôi phục quyền truy cập của Người dùng đối với dữ liệu.

- Chế độ Cùm mật khẩu mới

Chọn giữa chế độ mật khẩu Phức tạp hoặc Cùm từ mật khẩu. Cùm mật khẩu có thể là một mã PIN số, câu có ký tự khoảng trắng, danh sách các từ hoặc thậm chí là lời bài hát – dài từ 10 đến 64 ký tự.

- Sao lưu Đám mây Cá nhân Tự động

Truy cập dữ liệu được lưu trữ trên IronKey Locker+ 50 từ bộ nhớ đám mây cá nhân.

- Những Tính năng Bảo mật Bổ sung

Giảm thiểu đăng nhập thất bại và tình trạng bực bội của người dùng bằng cách bật nút "mắt" để hiển thị mật khẩu đã nhập. Sử dụng bàn phím ảo để bảo vệ việc nhập mật khẩu khỏi nguy cơ bị theo dõi bàn phím hoặc chụp ảnh màn hình.

Thông Số Kỹ Thuật

Giao diện	USB 3.2 Thế hệ 1
Các mức dung lượng ¹	16GB, 32GB, 64GB, 128GB, 256GB
Đầu nối	Type-A
Tốc độ ²	<p>USB 3.2 Gen 1 16GB – 256GB: Đọc 145MB/giây, ghi 115MB/giây</p> <p>USB 2.0 16GB – 256GB: Đọc 30MB/giây, ghi 20MB/giây</p>
Các Dịch vụ Điện toán Đám mây được hỗ trợ	Google Drive™, OneDrive (Microsoft), Amazon S3, Dropbox™, Box
Kích thước	60,56 mm x 18,6 mm x 9,75 mm
Nhiệt độ hoạt động	0°C đến 50°C
Nhiệt độ bảo quản	-20°C đến 85°C
Khả năng tương thích	USB 3.0/USB 3.1/USB 3.2 thế hệ 1
Yêu cầu hệ thống tối thiểu	Hai (2) ký tự ổ đĩa liên tiếp miễn phí cần thiết để sử dụng ³
Bảo hành/hỗ trợ	Bảo hành giới hạn 5 năm, hỗ trợ kỹ thuật miễn phí. Mỗi ổ USBtoCloud đều đi kèm giấy phép sử dụng IKLP50 trong 5 năm (tính từ ngày kích hoạt). Khi giấy phép phần mềm hết hạn, USBtoCloud cung cấp các tùy chọn cấp phép trực tiếp từ ClevX.
Tương thích với	Windows® 11, 10, macOS® 11.x – 14.x

Phần Số

IKLP50

IKLP50/16GB
IKLP50/32GB
IKLP50/64GB
IKLP50/128GB
IKLP50/256GB

Hình Ảnh Sản Phẩm



USBtoCloud® của ClevX, LLC.

1. Một phần dung lượng được liệt kê trên thiết bị lưu trữ Flash được dùng để định dạng và chức năng khác, không dùng để lưu trữ dữ liệu. Vì vậy, dung lượng thực tế để lưu trữ dữ liệu thường thấp hơn dung lượng ghi trên sản phẩm. Để biết thêm thông tin, vui lòng truy cập [Hướng dẫn về Bộ nhớ Flash của Kingston](#).
2. Tốc độ có thể thay đổi do phần cứng chủ, phần mềm và cách sử dụng.
3. Các ký tự ổ đĩa rãnh đầu tiên sau các thiết bị vật lý như phân vùng hệ thống, ổ quang, v.v.



TÀI LIỆU NÀY CÓ THỂ THAY ĐỔI MÀ KHÔNG CẦN THÔNG BÁO.

©2024 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan, Các nhãn hiệu thương mại đã đăng ký và các nhãn hiệu thương mại là tài sản của các chủ sở hữu tương ứng. MKD-01032024