





Clé USB cryptée conforme à la TAA et approuvée par l'OTAN avec protection obligatoire par mot de passe

# SÉCURITÉ SANS COMPROMIS. CONFORMITÉ ULTIME.



FIPS 140-3 Niveau 3 (en attente)\* Chiffrement matériel en mode XTS AES 256 bits



Certifiée MIL-STD-810F et IP68, boîtier métallique FIPS 140-3 en zinc massif extrêmement robuste encapsulé dans de l'époxy inviolable



Déploiement sans contact sur SafeConsole® Le pré-déploiement, disponible via les services professionnels, rationalise le déploiement et permet aux organisations d'économiser du temps et des coûts supplémentaires.



La Sentry 5 est conçue pour les organisations qui accordent la priorité à la protection et à la conformité des données. Elle comporte des mesures de sécurité robustes, notamment une protection par mot de passe et un cryptage en mode XTS AES 256 bits, garantissant une sécurité de haut niveau pour les données sensibles. Ce périphérique est exclusivement géré via SafeConsole (vendu séparément), ce qui améliore ses capacités.

SafeConsole automatise la gestion des stocks, l'application des politiques et les processus d'audit, rendant ainsi l'administration de la Sentry 5 efficace et rationalisée. En termes de durabilité physique, la Sentry 5 est conçue pour résister à des conditions difficiles, étant robuste, étanche et inviolable.

De plus, sa compatibilité avec divers systèmes d'exploitation la rend polyvalente, ce qui en fait un choix approprié pour divers environnements informatiques. La combinaison d'une sécurité stricte, d'une gestion obligatoire via SafeConsole, d'une conception durable et d'une large compatibilité positionne la Sentry 5 comme une solution de sécurité complète pour les organisations ayant des exigences strictes en matière de sécurité et de réglementation.

## CLÉ USB SÉCURISÉE POUR LA CONFORMITÉ

- FIPS 140-3 niveau 3 (en attente)\*
- Protégé par mot de passe avec un cryptage matériel en mode XTS AES 256 bits
- Conforme aux exigences CMMC, HIPAA, SOX, SOC2, ISO 27001, NIS2, DORA, CCPA et GDPR
- Assemblée aux USA
- Chaîne d'approvisionnement conforme aux normes TAA et approuvée par l'OTAN
- Garantie de 5 ans sur le périphérique dès la sortie de la boîte
- Rationalisé pour les grandes organisations, la gestion des périphérqiues DataLocker par SafeConsole, se fait grâce à un inventaire automatisé, des politiques de

- sécurité, un audit, et des intégrations (API, SIEM, SSO). Disponible en verion On-Prem et SaaS
- Exige un mot de passe obligatoire validé par le périphérique avant d'accéder aux fichiers chiffrés par la Sentry 5
- Mode Lecture Seule pour lutter contre les ransomwares
- Déploiement Zero-Touch disponible avec les services professionnels DataLocker (vendus séparément)
- Obtenez un accès immédiat aux versions logicielles les plus récentes des périphériques DataLocker, garantissant ainsi une solution complète et à jour.
- Compatible avec Windows® et macOS®. Capacité limitée sous Linux



Demandez Une Présentation En Ligne

datalocker.com | sales@datalocker.com

# CLÉ USB SÉCURISÉE POUR LA CONFORMITÉ

- Firmware signé numériquement, la rendant immunisée contre les BadUSB
- Robuste et étanche. Boîtier en métal de zinc solide scellé avec de l'époxy inviolable
- Certifiée IP68 : jusqu'à 2 mètres sous l'eau
- Certifiée MIL-STD-810F: crash, chute, choc, vibration et immersion
- Correspondance des numéros de série internes et externes
- Disponible en gestion obligatoire avec une licence SafeConsole® (vendue séparément).
- USB 3.2 Gen 1 (type A), accessoire USB-C disponible à l'achat (SKU# CBLUSBAFCM)
- Emballage en papier écologique

#### GÉRÉS PAR LES FONCTIONNALITÉS DE SAFECONSOLE

- Inventaire automatisé des périphériques/ utilisateurs
- Réinitialisation du mot de passe à distance et actions
- Audit de conformité des périphériques et des fichiers
- Politiques personnalisées du périphérique pour le mot de passe et l'utilisation
- Anti-malware portable Trellix<sup>™</sup> Enterprise

**Experts en sécurité USB** – DataLocker Inc. connaît l'USB chiffré comme personne d'autre. Notre équipe a créé et breveté la première clé USB sécurisée en 2007, le système de gestion centralisé SafeConsole en 2009, suivi du contrôle USB PortBlocker en 2018. Nous aidons à protéger les données sur des millions de périphériques pour le gouvernement et les entreprises qui exigent une conformité stricte.

FIPS 140-3 NIVEAU 3 (EN ATTENTE)\*

**CONFORME TAA** 

IP68 ET MIL-STD-810F

EFFACEMENT
CRYPTOGRAPIQUE
NIST 800:88 POUR DES
SUPPORTS PROPRES

ZERO-TOUCH DÉPLOIEMENT

## **SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

#### **CAPACITÉS**

8 Go, 16 Go, 32 Go, 64 Go, 128 Go, 256 Go, 512 Go

#### **DIMENSIONS**

L: 79,5 mm l: 20 mm D: 10 mm

#### POIDS

50 grammes

#### PROCÉDÉ CRYPTOGRAPHIQUE

Périphérique certifié FIPS 140-3 niveau 3 (en attente)\* Protégé par mot de passe avec un cryptage matériel en mode XTS AES 256 bits

#### TEMPÉRATURE

Fonctionnement : 0°C à 50°C Stockage : -20°C à 85°C

# NORMES ET CERTIFICATION

FIPS 140-3 niveau 3 (en\_attente)\*
Conforme au TAA
UKCA
FCC
CE
KC
WEEE
ICES au Canada
RCM (Australie/
Nouvelle-Zélande)
Taïwan BSMI, RoHS
Japon VCCI

#### INTERFACE

USB 3.2 Gen 1 (type A), accessoire USB-C disponible à l'achat (SKU# CBLUSBAFCM)

#### **VITESSES DE TRANSFERT**

8 Go – 128 Go : 260 Mo/s en lecture, 190 Mo/s en écriture 256 Go : 240 Mo/s en lecture, 170 Mo/s en écriture 512 Go : 310 Mo/s en lecture, 250 Mo/s en écriture

USB 2.0 8 Go – 512 Go : 30 Mo/s en lecture, 20 Mo/s en écriture

#### LANGUES

Français, anglais, chinois traditionnel, chinois simplifié, allemand, japonais, coréen, espagnol

#### COMPATIBILITÉ SYSTÈME

Compatible avec Windows® et macOS®. Compatibilité limitée sous Linux Conforme USB 3.0/USB 3.1/USB 3.2 Gen 1 et compatible 2.0

## ROBUSTE, ANTI-

POUSSIÈRE ET ÉTANCHE IP68 (dans l'eau jusqu'à 2 mètres), certifiée MIL-STD-810F: crash, chute, choc, vibration, immersion. Le produit doit être propre et sec avant utilisation.

Boîtier en métal de zinc solide scellé avec de l'époxy inviolable.

#### **REFÉRENCES**

S5-008-FE-M S5-016-FE-M S5-032-FE-M S5-064-FE-M S5-128-FE-M S5-256-FE-M S5-512-FE-M

Disponible en gestion obligatoire (-M) avec une licence SafeConsole® (vendue séparément).

### GARANTIE

Garantie de 5 ans sur le périphérique dès la sortie de la boîte

\*La Sentry 5 a été conçu pour FIPS 140-3 niveau 3 et a passée les tests dans un laboratoire accrédité par le NIST. Le produit est en attente de certification et est officiellement répertorié par le NIST.

IP68 et MIL-STD-810F

RoHS Chine

NIST 800:88



Demandez Une Présentation En Ligne

datalocker.com | sales@datalocker.com