

Kingston IronKey D300SM, pendrive crittografata fino a 128GB

- Ultima modifica: Domenica, 27 Gennaio 2019 11:52

Pubblicato: Domenica, 27 Gennaio 2019 11:35

Scritto da Redazione



Kingston Digital ha annunciato la disponibilità della nuova unità crittografata IronKey D300SM, versione D300 Serialized Managed (D300SM). Già in vendita con capacità da 4GB a 128GB.

Un'unità crittografata USB in versione Managed è una componente essenziale per soddisfare gli standard di settore, inoltre la crittografia sicura dei dati della serie D300 è ciò che rende questo drive compatibile per l'archiviazione dei dati secondo la normativa vigente in materia di GDPR e le normative finanziarie di New York.

IronKey D300SM sfrutta il software IronKey EMS o SafeConsole di DataLocker, permettendo di centralizzare la gestione dell'accesso e dell'utilizzo di migliaia di drive. Sia le soluzioni basate su cloud che quelle locali prevedono l'impiego di regole dedicate per ogni singola unità, quali il livello di complessità della password o il limite di tentativi di accesso, consentendo agli amministratori di **disabilitare in remoto** le unità rubate o perse, ripristinare le password dimenticate e altro ancora. Questo è il primo drive IronKey con supporto per SafeConsole, consentendo l'utilizzo agli utenti che hanno già installato SafeConsole.



Kingston IronKey D300SM, pendrive crittografata fino a 128GB

- Ultima modifica: Domenica, 27 Gennaio 2019 11:52

Pubblicato: Domenica, 27 Gennaio 2019 11:35

Scritto da Redazione

IronKey D300SM dispone di certificazione **FIPS 140-2 di Livello 3**, con crittografia hardware **AES a 256-bit in modalità XTS**. Il drive è dotato di numero seriale univoco e un codice a barre impresso sul drive, consentendo agli amministratori di rete di leggere o scansionare il codice indicato, anziché dover collegare l'unità, rendendo il processo più efficiente e semplificato. Inoltre, una tastiera virtuale consente agli utenti di immettere la password con clic del mouse anziché utilizzare una tastiera fisica, fornendo così un livello maggiore di protezione contro qualsiasi keylogger, possibile quando si utilizza D300S su altri computer.

Ironkey D300SM è disponibile in capacità da **4GB a 128GB** ed è coperta da una garanzia di cinque anni, **supporto tecnico gratuito e leggendaria affidabilità Kingston**.

Kingston IronKey D300 Serialized Managed caratteristiche e specifiche tecniche:

- **Crittografia:** Grazie alla crittografia, nessuno può accedere ai dati memorizzati nel drive senza conoscere la password
- **In linea con i requisiti IT più richiesti:** Il drive IronKey D300 ha ricevuto la certificazione FIPS 140-2 di Livello 3, così da soddisfare i requisiti IT imposti sempre con maggiore frequenza da policy aziendali e governative.
- **Gestione semplificata di migliaia di drive:** Con IronKey EMS o SafeConsole, è possibile gestire in modo centralizzato le policy di accesso e utilizzo di migliaia di drive.
- **Numero seriale identificativo e codice a barre scansionabile:** Il risparmio di tempo è reale. È sufficiente leggere o eseguire la scansione del codice a barre, durante la distribuzione, quando viene restituito e durante qualsiasi controllo fisico.
- **Interfaccia:** USB 3.1 Gen 1
- **Capacità:** 4GB, 8GB, 16GB, 32GB, 64GB, 128GB
- **Velocità:**
 - USB 3.1 Gen 1:
 - 4GB: 80MB/s lettura, 12MB/s scrittura
 - 8GB e 16GB: 165MB/s lettura, 22MB/s scrittura
 - 32GB: 250MB/s lettura, 40MB/s scrittura
 - 64GB: 250MB/s lettura, 85MB/s scrittura
 - 128GB: 250MB/s lettura, 85MB/s scrittura
 - USB 2.0:
 - 4GB: 30MB/s lettura, 12MB/s scrittura
 - 8GB–128GB: 30MB/s lettura, 20MB/s scrittura
- **Dimensioni:** 77.9 mm x 22.2 mm x 12.05 mm
- **Impermeabile:** Fino a 4 ft.; conforme allo standard IEC 60529 IPX8.
- **Temperatura di funzionamento:** da 0°C a 60°C
- **Temperatura di stoccaggio:** da -20°C a 85°C
- **Compatibilità:** conforme allo standard USB 3.0 e compatibile con lo standard 2.0
- **Requisiti minimi di sistema:**
 - Conforme allo standard USB 3.0 e compatibile con lo standard 2.0
 - L'utilizzo del drive richiede la disponibilità di due (2) lettere di unità libere

Kingston IronKey D300SM, pendrive crittografata fino a 128GB

- Ultima modifica: Domenica, 27 Gennaio 2019 11:52

Pubblicato: Domenica, 27 Gennaio 2019 11:35

Scritto da Redazione

- **Compatibile con:** Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 (SP1), Mac OS (v. 10.11.x - 10.14.x)
- **Drive standard compatibile con:** Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 (SP1), Mac OS (v. 10.11.x - 10.14.x), Linux v.2.6x+
- **Drive in versione Managed compatibile con:** Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 (SP1), Mac OS (v. 10.11.x - 10.14.x)