

DataTraveler 4000G2 with Management

kingston.com/encryptedsecurity

Bizalmas adatok védelme 256-bites AES titkosítással.

Kingston's DataTraveler® 4000G2 Menedzsmenttel rendelkező USB Flash meghajtó megfizethető üzleti szintű biztonságot kínál 256-bites AES hardveres titkosítással XTS módban, a bizalmas adatok 100%-nak megőrzése érdekében. Ez biztosítja a vállalatok számára az elengedhetetlen biztonságot az USB meghajtók esetében. A nyugalomuk érdekében összetett jelszavas védelemmel rendelkezik, 10 behatolási kísérlet után zárolja, majd újra formázza az eszközt. Ez csak írásvédett hozzáférési módban működik (SafeConsole teszi lehetővé) a potenciális rosszindulatú kockázatokkal szemben.

DT4000G2DM SafeConsole¹ menedzsment jellemzi (külön rendelhető) ami teljes körűen kezeli a menedzselt eszközöket, amikor szerver alapon használjuk SafeConsole vezérlőközpont technológiával. Az IT rendszergazdák központilag kezelik a biztonságos USB meghajtókat melyek megfelelnek a biztonsági követelményeknek és így magasabb szintű támogatást nyújtanak. Az aktiválás egyszerű folyamat és lehetővé teszi az informatikai szakemberek számára, hogy távoli jelszavakat hozzanak létre, beállítsák a jelszavakat és az eszköz szabályozását, aktiválják a megfelelő ellenőrzést stb... Ezek az erős eszközök megkönnyítik a meghajtó integrációját, működését és kezelését még távolról is.

DataTraveler 4000G2DM FIPS 140-2 3 szintű tanúsítvánnyal rendelkezik és TAA kompatibilis a gyakran igényelt vállalati és kormányzati IT követelményeknek való megfelelés érdekében. A vállalatok testre szabhatják a meghajtókat, hogy megfeleljenek a belső vállalati IT követelményeknek. A céglogó, sorozatszámzás, engedélyezett kísérletek száma, jelszó minimális hossza és a testre szabott termékazonosítók a szabványos végpont kezelő szoftverbe való integráláshoz (fehér listázás) mind módosítható a testreszabás funkcióval.

USB 3.0 technológia azt jelenti, hogy a felhasználónak nem kell kompromisszumot kötnie a átviteli sebességekkel és a biztonsággal kapcsolatban így biztonságosan és gyorsan és egyszerűen tárolhatják és hozzáférhetnek az adatokhoz a SuperSpeed technológiának köszönhetően.

- > Megfizethető, üzleti szintű biztonság
- > SafeConsole¹ management
- > FIPS 140-2 3 szintű tanúsítvány és TAA megfelelés
- > Testreszabhatóság az egyedi IT követelmények kiegészítése érdekében
- > SuperSpeed (USB 3.0) technológia



DataTraveler 4000G2 with Management

JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- >>**Titkosított védelem** — A jelszó ismerete nélkül senki sem tudja megnézni mit tárol a meghajtón.
- >>**Kezelhető** — DT4000G2DM lehetővé teszi a központosított adminisztrációs és felügyeleti eszközök teljes körét amikor SafeConsole szerveralapú vezérlőközpont technológiájával van használva..
- >>**FIPS 140-2 3 szintű tanúsítvány** — A meghajtó FIPS 140-2 3 szintű minősítésű és TAA kompatibilis, hogy megfeleljen a gyakran kért vállalati és kormányzati követelményeknek
- >>**Testre szabható** — Számos módon testre szabhatja a meghajtókat beleértve a sorozatszámozást, közös logót, testreszabott termékazonosítókat a szabványos végpont-kezelő szoftverbe (fehér listázás) való integráláshoz a belső vállalati IT követelményeknek való megfelelés érdekében

SPECIFICATIONS

- >>**Interface** USB 3.0
- >>**Méret²** 4GB, 8GB, 16GB, 32GB, 64GB
- >>**Sebesség³**
 - USB 3.0:** 4GB: 80MB/s olvasás, 12MB/s írás
8GB & 16GB: 165MB/s olvasás, 22MB/s írás
32GB: 250MB/s olvasás, 40MB/s írás
64GB: 250MB/s olvasás, 85MB/s írás
 - USB 2.0:** 4GB: 30MB/s olvasás, 12MB/s írás
8GB–64GB: 30MB/s olvasás, 20MB/s írás
- >>**Méreték** 77.9mm x 22mm x 12.05mm
- >>**Vízálló** akár 4 láb.; megfelel IEC 60529 IPX8 szabványnak. Használat előtt a meghajtónak, tisztának és száraznak kell lennie
- >>**Működési hőmérséklet** 0°C to 60°C
- >>**Tárolási hőmérséklet** -20°C to 85°C
- >>**Kompatibilitás** USB 3.0 és 2.0 kompatibilis
- >>**Minimum Rendszer követelmény:**
 - USB 3.0 és 2.0 kompatibilitás
 - Két (2) szabad meghajtó betű szükséges⁴
- >>**Kompatibilis** Windows® 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 (SP1), Windows Vista® (SP2), Mac OS X v.10.9.x -10.12.x



KOMPATIBILITÁSI TÁBLA

OPERÁCIÓS RENDSZER	DT4000G2DM	Management
KOMPATIBILIS	(csak meghajtó)	
Windows®10, 8.1, 8, 7(SP1), Vista®(SP2)	√	√
Mac OS X v 10.9 – 10.12.x	√	√

CIKKSZÁMOK:

- DT4000G2DM/4GB
- DT4000G2DM/8GB
- DT4000G2DM/16GB
- DT4000G2DM/32GB
- DT4000G2DM/64GB

¹ SafeConsole Secure USB Management Server Version 5.0.1 +, külön megvásárolható.

² A meghajtó a szabad kapacitás egy részét formázásra és más funkcióra használja, így nem a teljes méret áll rendelkezésre adattárolásra. Ezért az adattárolásra felhasznált méret kisebb mint a termékén szereplő. További információért látogasson el kingston.com/flashguide címre.

³ A sebesség a befogadó hardver, a szoftver és a használat miatt változhat.

⁴ Első szabad meghajtó betűjel a fizikai eszközön mint a rendszer partíció, optikai meghajtó stb...

⁵ A Linux egyes verziói szuperfelhasználói jogosultságokat igényelnek a Datatraveler parancsok megfelelő végrehajtásához.

