



[kingston.com/usb](http://kingston.com/usb)

## DT400G2 ŞIFRELI USB FLASH SÜRÜCÜ

# 256 bit AES şifrelemeyle hassas verileri koruyun

Kingston DataTraveler® 4000G2, gizli verilerinizi yüzde 100 korumak için XTS modunu kullanan 256-bit AES donanım tabanlı şifreleme ile uygun maliyetli kurumsal düzeyde güvenlik sağlar. İçinizin daha rahat etmesi için sürücü karmaşık parola korumasını mecburi kılmakta 10 müdahale girişiminden sonra kilitlenmekte ve formatlanmaktadır. Komple yönetim araçları seti sunan Optional SafeConsole<sup>1</sup> Management içermektedir. DataTraveler 4000G2DM, FIPS 140-2 Seviye 3 onaylı ve TAA-uyumludur ve kuruluşa özgü gereksinimleri karşılamak için özelleştirilebilir.

- › Uygun fiyatlı, iş sınıfı güvenlik
- › Optional SafeConsole<sup>1</sup> Management içerir
- › FIPS 140-2 Seviye 3 onaylı ve TAA uyumlu
- › Özel iç kurumsal IT gereksinimlerini karşılamak için özelleştirilebilir
- › SuperSpeed (USB 3.0) teknolojisi

Daha fazla >>

## ÖZELLİKLER/AVANTAJLAR

**Şifrelenmiş koruma** — Şifreleme ile sürücüde neler sakladığınızı parolayı bilmeyen hiç kimse göremez.

**Yönetilebilir** — DT4000G2DM, SafeConsole<sup>1</sup>'un sunucu tabanlı, kontrol merkezi teknolojisiyle kullanıldığında tam bir yönetim araçları takımını kullanabilirler.

**FIPS 140-2 Seviye 3 Sertifikası** — Sürücü, sık sık istenen kurumsal ve devlet gereksinimlerini karşılamak için FIPS 140-2 Seviye 3 onaylıdır ve TAA-uyumludur.

**Özelleştirilebilir** — Sürücüler, şirket içi IT gereksinimlerini karşılamak için serileştirme numaraları, özel logo, ve standart uç nokta yönetimi yazılımını (beyaz liste) entegrasyon için özel ürün tanımlayıcısı dahil olmak üzere çeşitli şekillerde özelleştirilebilir.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

### Arabirim

USB 3.0

### Kapasiteler<sup>2</sup>

4GB, 8GB, 16GB, 32GB, 64GB, 128GB

### Hız<sup>3</sup>

USB 3.0

4GB: 80MB/s okuma, 12MB/s yazma

8GB–16GB: 165MB/s okuma, 22MB/s yazma

32GB: 250MB/s okuma, 40MB/s yazma

64GB–128GB: 250MB/s okuma, 85MB/s yazma

USB 2.0

4GB: 30MB/s okuma, 12MB/s yazma

8GB–128GB: 30MB/s okuma, 20MB/s yazma

### Boyutlar

77,9 mm x 22,2 mm x 12,05 mm

### Suya dayanıklı

120 cm'e kadar; IEC 60529 IPX8'e uygundur.

Kullanılmadan önce ürün temiz ve kuru olmalıdır.

### Çalışma sıcaklığı

0°C ile 60°C arası

### Saklama sıcaklığı

-20°C ile 85°C arası

### Uyumluluk

USB 3.0 ve 2.0 ile uyumludur

### Minimum sistem gereksinimleri

USB 3.0 ve 2.0 ile uyumludur

kullanım için iki (2) serbest ardışık sürücü harfi gereklidir<sup>4</sup>

### Garanti/destek

5 yıl garanti

### Tüm işletim sistemleri

Windows® 10, Windows 8.1, Windows 8, macOS v.10.12.x – 10.15.x



## PARÇA NUMARALARI

DT4000G2
DT4000G2DM/4GB
DT4000G2DM/8GB
DT4000G2DM/16GB
DT4000G2DM/32GB
DT4000G2DM/64GB
DT4000G2DM/128GB

1. SafeConsole Secure USB Management Server Sürüm 5.0.1 +, ayrıca satın alınır.

2. Flash bellekte listelenen kapasitenin bir bölümü biçimlendirme ve diğer işlevler için kullanılır ve bu nedenle, veri saklama için kullanılamaz. Bu nedenle kullanılabilir gerçek veri depolama kapasitesi ürünlerin üzerinde listelenenden azdır. Daha fazla bilgi için, Kingston'ın Flash Bellek rehberine bakın.

3. Sunucu donanımı, yazılım ve kullanıma göre hız farklılık gösterebilir.

4. Sistem bölünmesi, optik sürücüler vs. gibi fiziksel cihazların ardından ilk serbest sürücü harfleri.



BU BELGEDE ÖNCEDEN BİLDİRİLMEKSİZİN DEĞİŞİKLİK YAPILABİLİR.

©2020 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 ABD.

Her hakkı saklıdır. Tüm ticari markalar ve kayıtlı ticari markalar, ilgili sahiplerinin mülküdür. MKD-428 TR

**Kingston**  
TECHNOLOGY