

通过 FIPS 140-2 Level 2 认证保护敏感数据, 100% 保护您的隐私。

使用金士顿超安全 DataTraveler® 4000 USB 闪存盘保护您组织机构的 便携式数据。此款闪存盘经过 FIPS 140-2 2 级认证,并在 CBC 模式下 采用 256 位AES硬件加密技术。复杂的密码保护功能可在指定次数的 无效尝试之后将设备锁定。DataTraveler 4000 坚固耐用且防水¹,采 用钛涂层和不锈钢外壳,可以提供更多保护。设置和使用方便, 无需管理员权限,也无需安装应用程序。

DataTraveler 4000 提供有 SafeConsole 管理选项。IT 管理员最初可以将其部署为独立安全 USB 闪存盘,然后可以选择将闪存盘添加到中央管理解决方案。

Blockmaster 提供了管理软件,需要有效的许可证才能启用闪存盘管理。它允许管理员启用特定特性、配置密码和设备策略、远程重置密码以及启动合规审核。

DataTraveler 4000 在美国组装并提供五年保固服务,还可享有免费技术支持以及金士顿®品牌享誉业界的品质保证。







请参阅背面之产品特性/规格 >>



DataTraveler 4000 DataTraveler 4000 Management-Ready

产品特色/优点

- > 通过 FIPS 140-2 Level 2 认证
- >符合TAA规范
- >安全性 10 次尝试进入失败之后设备会锁定,并销毁加密密钥
 - 强化的复杂密码保护 用户设置的密码至少需要 4 种特征 (小写、大写、字母和数字)中的 3 种,以防止未经授权的访问
 - 可以在 AutoRun 禁用的情况下运行
 - 强制执行处于写保护状态的 AutoRun 文件
- > **只读访问模式** 选中后,可以通过只读模式访问文件以避免 潜在的恶意软件风险
- > **完全加密** 在 CBC 模式下,采用 256 位硬件加密技术(AES) 100% 保护存储的数据
- > **可自定²** 预加载内容、密码长度、尝试输入密码的最多次数和内部/外部序列编号
- > 防揭换 涂层/密封设计确保外形坚固安全
- >质量保证 5 年保固, 免费技术支持
- > 坚固耐用 防水 1 且采用钛涂层和不锈钢外壳设计
- > 易于使用 无需管理权限,也无需安装应用程序
- >提供 Co-Logo 定制²

产品规格

- >尺寸—3.06" x 0.9" x 0.47" (77.9mm x 22mm x 12.05mm)
- > 速度3 读取和写入速度分别高达 18MB/秒和 10MB/秒
- > **存储** 4 4GB、8GB、16GB、32GB
- > 兼容性 符合 USB 2.0 规格
- > 工作温度 32° 到 140° (0° 到 60°)
- > 存储温度 -4℉到 185℉ (-20℃ 到 85℃)
- > 最低系统要求
 - 符合 USB 2.0 规范并兼容 USB 1.1
 - 使用时需要有两(2) 个未被占用的盘符⁵



兼容性列表

DataTraveler 4000

	G
Windows® 8.1, 8, 7(SP1), Vista®(SP2)	√
Windows 8.1 RT, 8 RT	
Mac OS X v. 10.6-10.9	√
Linux v. 2.6 以上版本	√

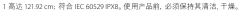
DataTraveler 4000 管理就绪

	6	SafeConsole ⁷
Windows® 8.1, 8, 7(SP1), Vista®(SP2)	√	√
Windows 8.1 RT, 8 RT		
Mac OS X v. 10.6-10.9	√	√
Linux v. 2.6 +		

金士顿产品型号

标准: 管理就绪:

DT4000/4GB DT4000M-R/4GB
DT4000/8GB DT4000M-R/8GB
DT4000/16GB DT4000M-R/16GB
DT4000/32GB DT4000M-R/32GB



2 需要的最小数量。出厂之前执行。

3 4GB 容量闪存盘的读取和写入速度可分别达到 16 MB/秒和 6 MB/秒。速度可能因主机的硬件、软件和使用情况不同而有差异。

4 请注意: 闪存设备上所列容量有部分会用于格式化及其他功能,并非全部用于数据存储。因此,实际可用数据存储容量小于产品所列容量。如需了解更多信息,请参阅金士顿闪存指南 kingston.com/flashguide。

5 在系统分区、光驱等物理设备之后第一个未被占用的驱动器盘符。

6 某些 Linux 发行版本需要超级使用者(root)权限,才能在终端应用程序窗口正确执行 DataTraveler 4000 指令。

7 SafeConsole 安全 USB 管理服务器 4.7.3 以上版本本文件如有变更,恕不另行通知。





