

DataTraveler 2000

kingston.com/encryptedsecurity

Ideal quando a segurança é essencial.

O DataTraveler® 2000 da Kingston foi projetado para sua segurança, com um teclado alfanumérico que bloqueia a unidade com um PIN que tem uma combinação de palavras ou números, fácil de usar. Seu recurso de bloqueio automático é ativado quando a unidade é removida de um dispositivo e ele deleta a senha de criptografia após 10 tentativas de invasão. O DT2000 apresenta criptografia total de dados baseada em hardware de 256 bits AES no modo XTS. A criptografia é realizada na unidade e não no computador host, sendo que nenhum traço do PIN é deixado no sistema. O DataTraveler 2000 é independente do sistema operacional e pode ser usado em qualquer dispositivo com uma porta USB 2.0 ou USB 3.1 Ger 1 (USB 3.0). É compatível com sistemas operacionais Windows®, Mac®, Linux, Chrome, Android (utilizado em cerca de metade dos embarques de dispositivos no mercado atual), dispositivos finos e sistemas embarcados, e a unidade não precisa de softwares ou drivers. Possui certificação FIPS 197, para atender um requisito frequente de TI corporativo e seu design durável protege a unidade contra água e poeira.

- › O teclado alfanumérico torna mais fácil bloquear sua unidade
- › Criptografia de disco baseada em hardware AES de 256 bits
- › Pode ser usado em qualquer dispositivo com uma porta USB 2.0 ou USB 3.1 Ger 1 (USB 3.0)
- › Certificação FIPS 197
- › Senha do Administrador (Admin) – Permite ao Admin acessar a unidade e a capacidade de emitir uma nova senha do usuário se o usuário esquecer a senha.
- › Acesso somente leitura – O Admin pode configurar previamente uma unidade com conteúdo pré-carregado como somente leitura.



Características/especificações no verso >>

 **Kingston**
TECHNOLOGY

DataTraveler 2000

CARACTERÍSTICAS/BENEFÍCIOS

- > **Criptografado** — Com teclado e criptografia, ninguém pode ver o que você armazenou na unidade sem saber o PIN.
- > **Teclado alfanumérico** — Simplesmente digite seu PIN para desbloquear os arquivos da sua unidade.
- > **Certificação FIPS 197** — O DT2000 possui certificação FIPS 197 para atender uma exigência corporativa de TI frequentemente solicitada.
- > **Rápido armazenamento** — A velocidade USB 3.1 Ger 1 (USB 3.0) permite transferências de dados mais rápidas.
- > **Senha do Administrador (Admin)** — Permite ao Admin acessar a unidade e a capacidade de emitir uma nova senha do usuário se o usuário esquecer a senha.
- > **Acesso somente leitura** — O Admin pode configurar previamente uma unidade com conteúdo pré-carregado como somente leitura.

ESPECIFICAÇÕES

- > **Interface** USB 3.1 Ger 1 (USB 3.0)
- > **Capacidades¹** 4GB, 8GB, 16GB, 32GB e 64GB
- > **Velocidade² USB 3.1**
 - 4GB: 80MB/s para leitura, 12MB/s para gravação
 - 8GB: 120MB/s para leitura, 20MB/s para gravação
 - 16GB: 120MB/s para leitura, 20MB/s para gravação
 - 32GB: 135MB/s para leitura, 40MB/s para gravação
 - 64GB: 135MB/s para leitura, 40MB/s para gravação
- > **USB 2.0**
 - 4GB: 30MB/s para leitura, 12MB/s para gravação
 - 8GB: 30MB/s para leitura, 20MB/s para gravação
 - 16GB: 30MB/s para leitura, 20MB/s para gravação
 - 32GB: 30MB/s para leitura, 20MB/s para gravação
 - 64GB: 30MB/s para leitura, 20MB/s para gravação
- > **Bateria** 3.7V/38mAh
- > **Dimensões (unidade com manga)** 80 mm x 20 mm x 10,5 mm
- > **Dimensões (unidade sem manga)** 78 mm x 18 mm x 8 mm
- > **À prova d'água/ à prova de poeira** certificada na classificação IP57
- > **Compatibilidade** compatível com USB 3.0 e 2.0.
- > **Temperatura de operação** 0°C a 40°C
- > **Temperatura de armazenamento** -20°C a 60°C
- > **Requisitos Mínimos do Sistema** compatível com USB 3.0 e 2.0.
- > **Garantia/suporte técnico** garantia de 3 anos com suporte técnico local gratuito



TABELA DE COMPATIBILIDADE

| Sistema Operacional | USB 3.1 ⁴ | USB 2.0 |
|--------------------------------|----------------------|---------|
| Windows® 10, 8.1, 8 e 7(SP1) | √ | √ |
| Mac OS X v. 10.9.x ou superior | √ | √ |
| Linux v. 2.6 ou superior | √ | √ |
| Chrome OS™ | √ | √ |
| Android ³ | √ | √ |

CÓDIGO DO PRODUTO

DT2000/4GB
DT2000/8GB
DT2000/16GB
DT2000/32GB
DT2000/64GB

O Kingston® DataTraveler® 2000 está utilizando Tecnologia DataLock® licenciada pela ClevX, LLC.

1 Parte das capacidades listadas no dispositivo de armazenamento Flash é utilizada para formatação e outras funções e, portanto, não está disponível para armazenamento de dados. Isso significa que a capacidade real de armazenamento de dados é inferior àquela indicada nos produtos. Para mais informações, consulte o Guia de Memórias Flash da Kingston em kingston.com/flashguide.

2 A velocidade pode variar devido ao uso, software ou hardware do host.

3 Apenas dispositivos compatíveis.

4 USB 3.1 Ger 1 (USB 3.0).



ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJEITO A ALTERAÇÕES SEM PRÉVIO AVISO.
©2018 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 USA. Todos os direitos reservados.
Todas as marcas comerciais e marcas comerciais registradas pertencem a seus respectivos proprietários. MKD-330.5 BR

Kingston
TECHNOLOGY