



kingston.com/usb

DATATRAVELER 2000

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 uma combinação de palavras ou números, para proteção do PIN fácil de usar. O DT2000 apresenta criptografia AES Full Disk baseada em hardware de 256 bits no modo XTS. A criptografia é realizada na unidade e nenhum traço do PIN é deixado no sistema. Possui certificação FIPS 140-2 nível 3 para atender uma exigência corporativa de TI frequentemente solicitada.

- › O teclado alfanumérico torna mais fácil desbloquear sua unidade
- › Criptografia total 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).
- › FIPS 140-2 Nível 3
- › PIN do Administrador (Admin) – Permite ao Admin acessar a unidade e a capacidade de emitir um novo PIN do usuário se o usuário esquecer o PIN.
- › Acesso somente leitura – O Admin pode configurar previamente uma unidade com conteúdo pré-carregado como somente leitura para o usuário

RECURSOS/BENEFÍCIOS

Proteção criptografada — Com teclado e criptografia, ninguém pode ver o que você armazenou na unidade sem saber o PIN.

Teclado alfanumérico — Digite simplesmente seu PIN para desbloquear os arquivos de dados da sua unidade.

Certificado FIPS 140-2 Nível 3 — O DT2000 possui certificação FIPS 140-2 nível 3 para atender uma exigência corporativa de TI frequentemente solicitada.

Rápido armazenamento — A velocidade USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) permite transferências de dados mais rápidas.

ESPECIFICAÇÕES

Interface

USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)

Capacidades¹

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

Velocidade²

USB 3.1

4GB-8GB: 80MB/s para leitura, 12MB/s para gravação

8GB-16GB: 120MB/s para leitura, 20MB/s para gravação

32GB-128GB: 135MB/s para leitura, 40MB/s para gravação

USB 2.0

4GB-8GB: 30MB/s para leitura, 12MB/s para gravação

16GB-128GB: 30MB/s para leitura, 20MB/s para gravação

Dimensões (unidade com capa)

80 x 20 x 10,5 mm

Dimensões (unidade sem capa)

78 x 18 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

Compatível com

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

Linux kernel v.4.4.x, Chrome OS™ Android³

Garantia/suporte técnico

3 anos de garantia e suporte técnico local gratuito



CÓDIGO DO PRODUTO

DataTraveler 2000
DT2000/4GB
DT2000/8GB
DT2000/16GB
DT2000/32GB
DT2000/64GB
DT2000/128GB

O DT2000 é baseado na tecnologia DataLock* sob licença da ClevX, LLC. U.S. Patent. www.clevx.com/patents.

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.

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

3. Apenas dispositivos compatíveis.



ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJEITO A ALTERAÇÕES SEM PRÉVIO AVISO.

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

Todos os direitos reservados. Todas as marcas ou marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários. MKD-429.1 BR

Kingston
TECHNOLOGY