

KEY PAD 200

Guia de Início Rápido



O Kingston® IronKey™ Keypad 200 (KP200) pode precisar ser carregado antes de usar por 30 a 60 minutos inserindo em uma porta USB energizada.

O KP200 é fornecido no “Estado Inicial de Envio” sem nenhum PIN de Usuário pré-configurado. Um **PIN de Usuário de 8 a 15 dígitos deve ser criado** antes que o drive possa ser utilizado como definido abaixo em “Primeiro Uso”.

Requisitos do PIN:

- Deve ter entre 8 e 15 dígitos
- Não deve conter apenas números repetidos, por exemplo, (3 3-3-3-3-3-3)
- Não deve conter apenas números consecutivos, por exemplo, (1-2-3-4-5-6-7-8), (7-8-9-0-1-2-3-4)

Primeiro Uso

1. Pressione o botão **KEY** uma vez. 

Todos os LEDs vão acender, LEDs **VERMELHO** sólido e **VERDE** e **AZUL** piscantes.

2. Pressione o botão **KEY** duas vezes (clique duplo). 

Os LEDs acendem em **AZUL** piscante.

3. Digite seu Novo **PIN de Usuário** (8 a 15 dígitos) e pressione o botão **KEY** duas vezes (clique duplo) 

O LED **AZUL** piscante mudará para um LED **VERDE** piscante.

4. Redigite seu Novo **PIN de Usuário** (8 a 15 dígitos) e pressione o botão **KEY** duas vezes (clique duplo) 

O LED **VERMELHO** sólido vai mudar para um LED **VERDE** sólido indicando que o PIN do Usuário foi criado com sucesso e o drive pode ser desbloqueado.

Para desbloquear o KP200 com o PIN de Usuário, siga os passos definidos abaixo.

Desbloquear o com a senha do Usuário

1. Pressione o botão **KEY** uma vez 

O LED **VERMELHO** vai piscar.

2. Digite seu **PIN de Usuário** e pressione o botão **KEY** uma vez 

O LED **VERMELHO** sólido vai mudar para um LED **VERDE** sólido indicando que o PIN do Usuário foi digitado com sucesso e o drive pode ser desbloqueado.

Observação: Quando o KP200 for desbloqueado com sucesso, o LED **VERDE** sólido vai continuar aceso por 30 segundos apenas, durante esse tempo o KP200 precisa ser conectado a uma porta USB energizada para ter acesso ao drive. Para configurar o drive, consulte o manual pré-carregado em seu KP200.

Para bloquear o KP200, salve todos os dados e ejete o drive com segurança.