



iKey 2032

Manual de Instalação

© 2008 SafeNet, Inc. Todos os direitos reservados.

Toda propriedade intelectual deste documento é protegida por copyright. Todas as marcas registradas e nomes de produtos usados nesse manual têm o copyright de seus respectivos desenvolvedores. Nenhuma parte deste manual pode ser alterada, reproduzida ou transmitida de qualquer forma ou meio, eletrônico, mecânico, químico, fotocópia ou gravado sem a permissão por escrito da SafeNet.

A SafeNet não oferece garantia a respeito do conteúdo deste documento e especialmente se recusa a qualquer implicação de garantias comerciais para nenhum propósito particular.

Além disso, a SafeNet se reserva ao direito de revisar esta publicação e realizar as mudanças que julgar necessária de tempos em tempos em seu conteúdo sem a obrigação de notificar qualquer pessoa ou organização.

A SafeNet convida a comentários construtivos sobre o conteúdo deste documento. Estes comentários junto com seus detalhes comerciais ou pessoais devem ser enviados para o endereço abaixo.

SafeNet Tecnologia em Informática Ltda.
Al. Tocantins, 280 - Alphaville
Barueri/São Paulo - CEP 06455-020
Brasil

Suporte Técnico

Se encontrar algum problema durante a instalação ou operando este produto, por favor, tenha certeza que leu toda a documentação. Se você não resolver o problema, por favor, entre em contato com o Suporte Certisign.

O Suporte Certisign opera de segunda à sexta das 8 às 18hs.

Contato

Fone: 0300-789-2378

Email: suporte@certisign.com.br

Para utilização do certificado são necessários 3 passos:

- A) Possuir um token iKey2032 já com um certificado;
- B) Baixar o Certificado Raiz;
- C) Instalar o Software iKey2032 Cliente da SafeNet, para que o Windows reconheça seu token.

PROCEDIMENTOS:

A) Levamos em consideração que já possui 1 token iKey 2032 com certificado.

B) Faça o download e instale no Internet Explorer os Certificados Raiz:

CERTISIGN - <http://www.certisign.com.br/suporte/essenciais/certificados>.

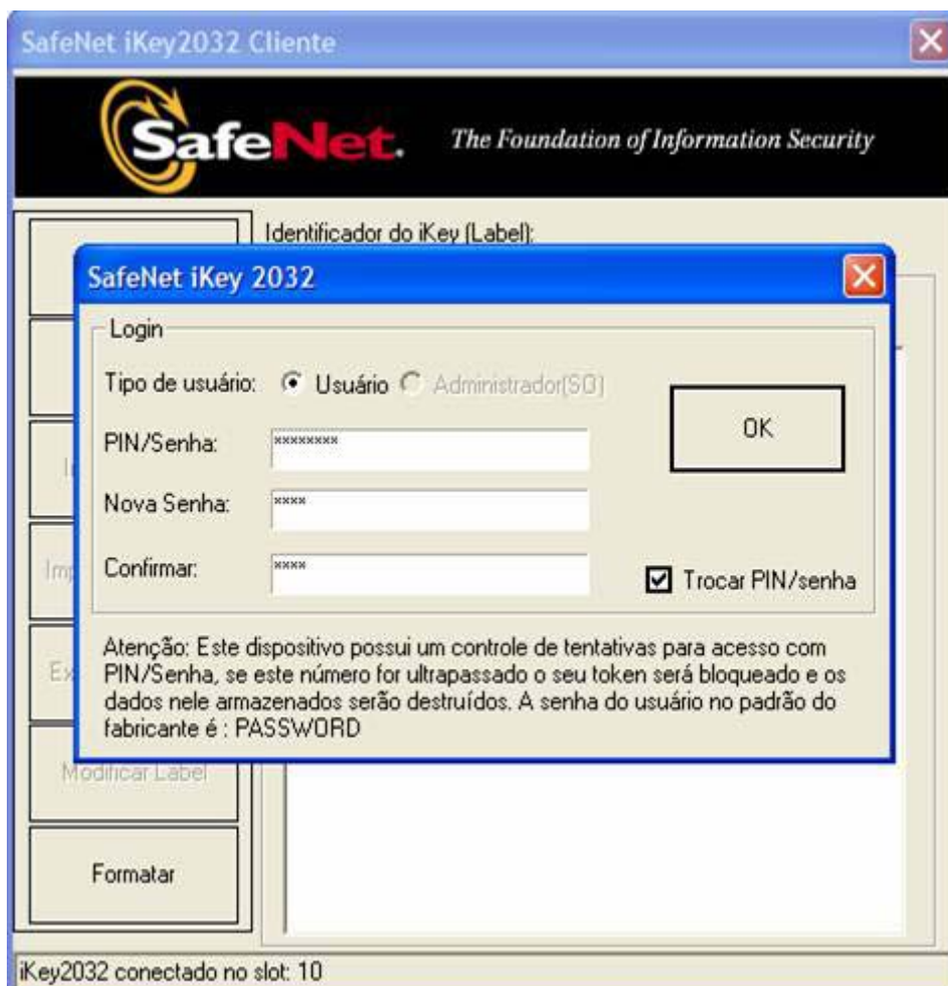
Suporte CERTISIGN: 0300-789-2378

*Para maiores informações sobre o Certificado Raiz entrar em contato com o suporte.

C) Antes de seguir esse procedimento, desinstale qualquer outro software relacionado ao iKey2032, se possuir:

Instalação Passo a Passo

- 1) Execute o CD do Assistente de Instalação Certisign ou faça o download do arquivo em <https://www.certisign.com.br/suporte/essenciais/tokens> -> Safenet-Rainbow -> ikey2000/ikey2032 que corresponde ao arquivo setupikeyv22.exe;
- 2) Clique em avançar para selecionar o diretório da instalação;
- 3) Clique em avançar novamente para escolher a pasta do menu Iniciar;
- 4) Clique em avançar para instalar o produto;
- 5) Após a instalação será necessário reiniciar sua máquina;
- 6) Após a reinicialização: Iniciar-> Todos os Programas-> SafeNet -> iKey 2032 -> iKey2032cliente;
- 7) Conecte o seu iKey2032 na porta USB;
- 8) Clique em Configurar;
- 9) Digite o PIN de seu iKey 2032:
 - cuidado para não digitar o PIN incorreto por 10 vezes consecutivas para não bloquear o seu iKey 2032 (se tiver algum problema nesse passo, entre em contato conosco antes de exceder a quantidade máxima de tentativas);
 - caso a senha de fábrica ainda não tenha sido alterada, o PIN inicial é PASSWORD com letras maiúsculas;

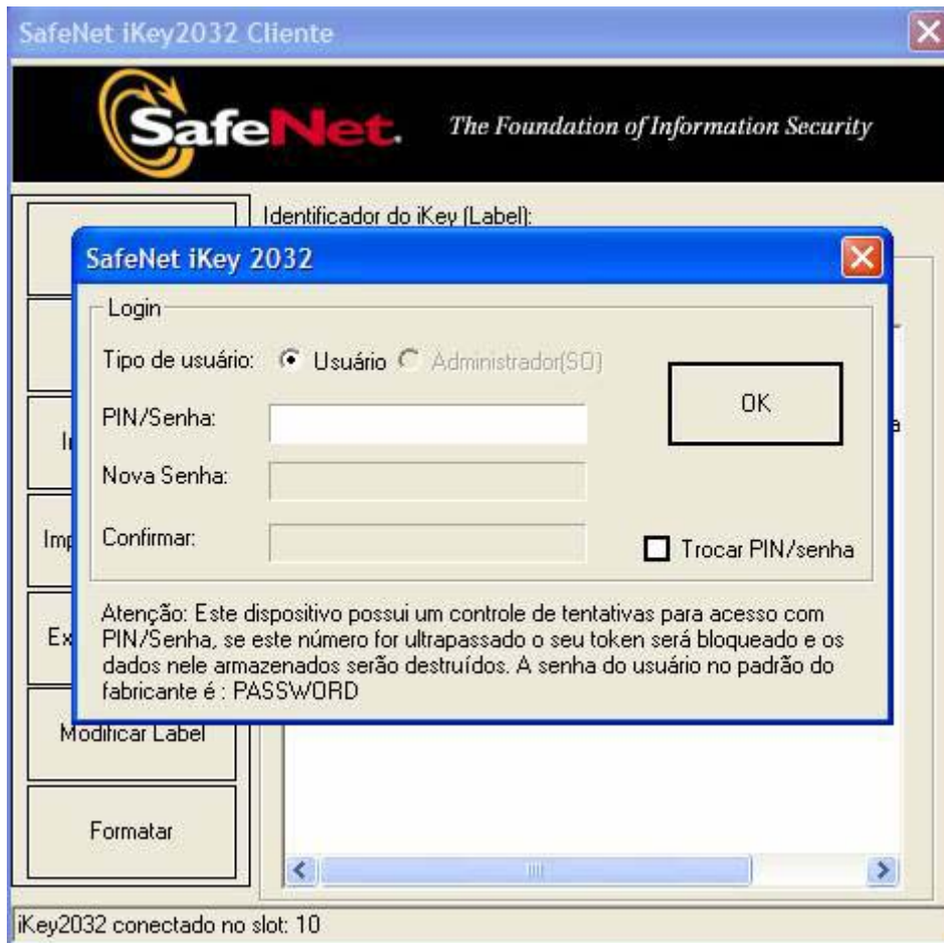


- 10) Se todo o processo foi realizado com sucesso, todas as opções abaixo estarão disponíveis:

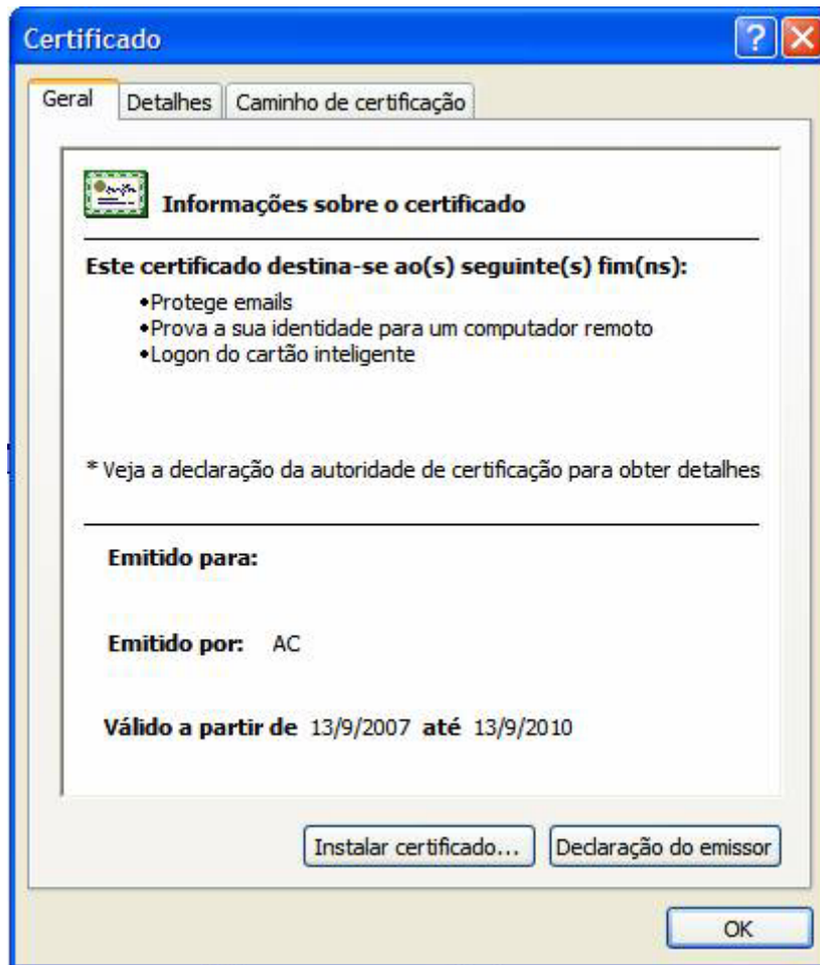


Descrição das funções do Gerenciador (Botões)

Configurar – Configura e faz o login no token para habilitar as outras funções e também pode ser usado para trocar o PIN/Senha de acesso ao iKey 2032, clicando no “check box” Trocar PIN/Senha”;

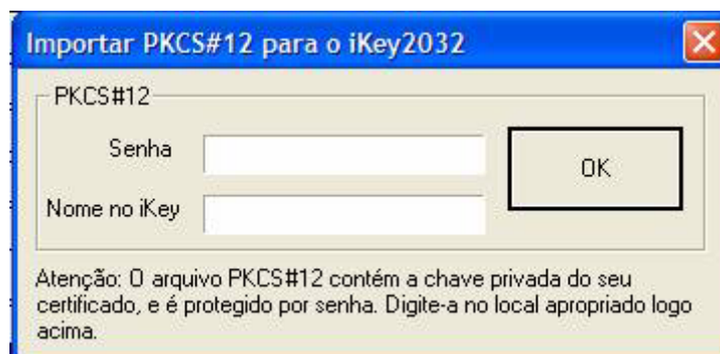


Ver detalhes – visualiza os detalhes de um certificado, que fora previamente selecionado na caixa de visualização de certificados, outra opção também é clicar duas vezes sobre o certificado, imediatamente aparecerá uma tela conforme abaixo informando os detalhes do seu certificado;



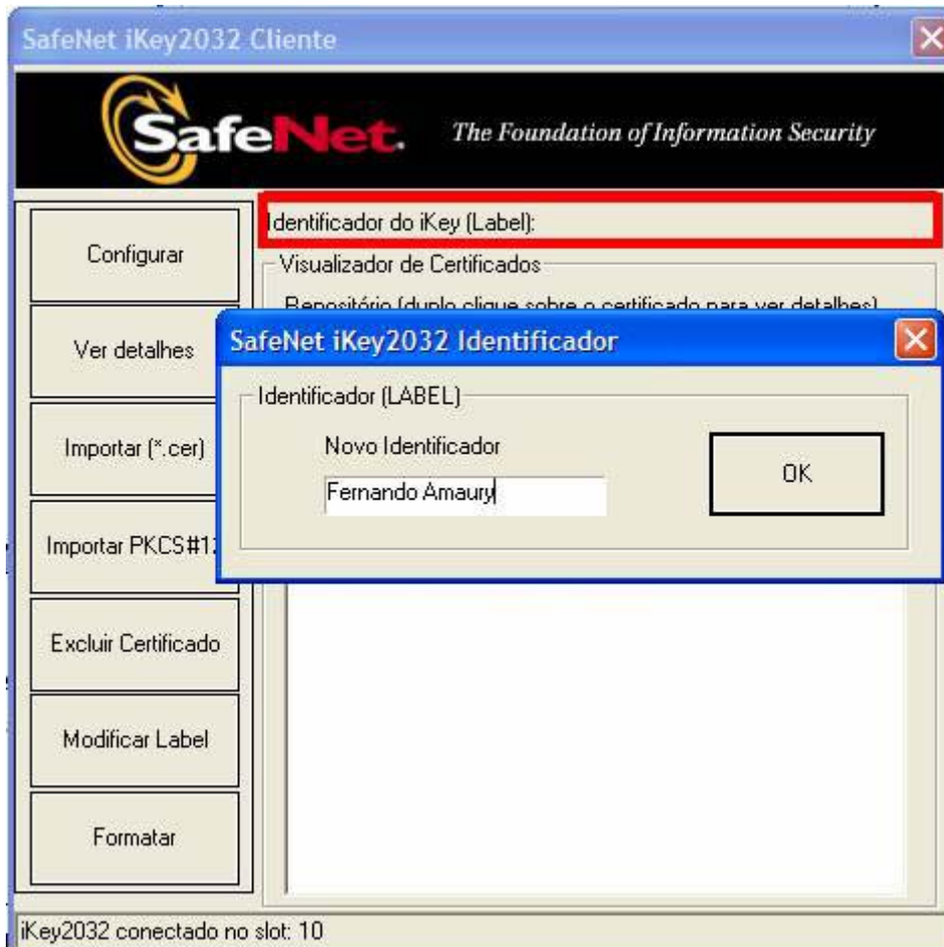
Importar (*.cer) – importa certificados com extensão **.cer**, é usado para importar a cadeia de certificados para dentro do iKey2032, este recurso é importante para trazer portabilidade a cadeia, que existe para que seu certificado seja reconhecido e autorizado a funcionar no Windows;

Importar (PKCS#12) – importa certificados com extensão **pfx** ou **p12**, este recurso é usado para importar certificados e suas chaves geradas em software para dentro do iKey 2032, para isso você deve preencher o nome que deseja dar ao certificado dentro do dispositivo e a senha usada para criptografar o .pfx / .p12.;



Excluir Certificado – exclui o certificado, selecionado, e suas chaves (CUIDADO) uma vez excluído, não será possível recuperá-lo;

Modificar Label – modifica o nome usado para identificação do proprietário do ikey 2032;



Formatar – Formata e inicializa o token apagando todo o conteúdo de sua memória deixando-o como o padrão de fábrica e após esse processo o PIN volta a ser "PASSWORD" (CUIDADO)