

<u>Manual de Instalação</u> <u>Software do token SafeNet iKey 2032</u> (SafeNet Authentication Client 8.0 SP2)



Para o funcionamento do Token SafeNet ikey 2032, deve ser instalado gerenciador.

Sistemas Operacionais: Microsoft Windows 2000 Microsoft Windows XP Microsoft Windows Vista Microsoft Windows 7/10

Mega Byte Informática e Automação Comercial Praça do Rosário N° 1 – Sala 310 – Centro – Roberto Del Giudice – (31) 3892-3524 – 3891-2344 Informática



e Automação Comercial

Manual de Instalação versão SafeNet Authentication Client 8.0 SP2 Para confecção desse manual, foi usado o Sistema Operacional Windows XP Professional com SP2 (Service Pack 2). Algumas divergências podem ser observadas caso a versão do seu ambiente seja superior ou inferior a esta. Só conecte o token SafeNet ikey 2032 na porta USB do computador no final da instalação do programa SafeNet Authentication Client 8.0 SP2.

Token SafeNet iKey 2032

O SafeNet Authentication Client 8.0 SP2 deve ser instalado em cada computador em que um dispositivo Token for utilizado. A instalação deve ser realizada por um usuário com privilégios de administrador. Se encontrar algum problema durante a instalação, registro ou operando este produto, tenha certeza que leu toda a documentação. Caso não resolva o problema, contate seu fornecedor ou o Suporte SafeNet.

1. Feche todos os aplicativos;

2. Clique duas vezes no arquivo msi do SafeNetAuthenticationClient-x32-x64_8.00-SP2. O Assistente de Instalação do SafeNet Authentication Client 8.0 Setup será aberto.

3. Clique em Next (Avançar). Se o SafeNet Authentication Client 8.0 SP2 já estiver instalado, a reparação será

iniciada; (Figura 1)



Figura 1 - Assistente de instalação



4. Caso o SafeNet Authentication Client 8.0 não esteja instalado em seu computador, a caixa de diálogo Select interface language (Escolha o idioma da interface) será exibida; (Figura 2)

	Interface Language
fe <mark>Net</mark>	Select the interface language.
Select the SafeNet Auth	entication Client 8.0 SP2 interface language:
English	-
Chinese	
Czech	
English	
French	
French (Canada)	
German	
Hungarian	
Italian	Click Next to continue.
Japanese	
Japanese Korean	
Japanese Korean Polish	Next> Ca
Japanese Korean Polish Portuguese] <u>N</u> ext≻

Figura 2 - Selecione a linguagem

5. Na lista suspensa, escolha o idioma em que SafeNet Authentication Client 8.0 será instalado, escolha a opção Portuguese (Português), e clique em Next. O Contrato de Licença será exibido. Selecione a opção I accept the license agreement (Aceito o contrato de licença), clique em Next; (Figura 3)



Figura 3 - Contrato de Licença

6. Abrirá uma janela para selecionar qual o tipo de instalação desejada, deixe a primeira opção (Standard) selecionada e clique em Next; (Figura 4)



Figura 4 - Escolha de Instalação do driver



7. Abrirá uma janela para escolher a pasta de destino onde o programa será instalado, não há necessidade de ser alterado, clique em Next para iniciar a instalação; (Figura 5)



Figura 5 - Caixa de destino do arquivo de instalação

8. Durante a instalação, uma janela Updating System (Atualizando o Sistema) será exibida, apresentando o andamento da instalação; (Figura 6)

	Updating System The selected features are being installed.
Extracting properties	5
	Count

Figura 6 - Updating System



9. Quando a instalação for concluída, a seguinte mensagem será exibida SafeNet Authentication Client 8.0 has been successfully installed (SafeNet Authentication Client 8.0 foi instalado com sucesso), clique em Finish (Finalizar); (Figura 7)



Figura 7 - Finalizando instalação



Após a instalação do software SafeNet Authentication Client 8.0, conecte o Token SafeNet iKey 2032 na porta USB de seu computador e siga as orientações abaixo. O procedimento de Inicialização apagará todo o conteúdo do Token, antes de iniciar esse procedimento certifique-se que seu Token não possui nenhum certificado digital gravado. A Inicialização do Token é necessária uma única vez, depois de inicializado e com certificado digital gravado, não é mais necessário fazer o procedimento de Inicialização. O Token SafeNet iKey 2032 pode ser utilizado em várias máquinas, sendo necessário instalar o software SafeNet Authentication Client 8.0 na máquina que se deseja utilizar, para instalar software SafeNet Authentication Client 8.0 em outras máquinas siga as orientações a partir da página 05.

Inicializando Token

1. Abra o gerenciador do token, clique na opção SafeNet Authentication Client Tools; (Figura 1)

	10	Catálogo do Windows			
	•	Definir acesso e padrões do programa			
		Windows Update			
	1	Programas	▶ 🗑 SafeNet	SafeNet Authentication Client	SafeNet Authentication Client
Inal	3	Documentos	•		SafeNet Authentication Client Tools
essid	3.	Configurações	•		
Prof	P	Pesquisar	•		
XP	0	Ajuda e suporte			
dows		Executar			
Win	0	Desligar			
1	Inic	biar			

Figura 8 - Abra o gerenciador do Token



2. Clique na opção "Vista avançada". (Figura 9)

SafeNet Aut	thentication Client Tools	
Safe	Net.	
	SafeNet Authentication Client	1
۲	Modificar o nome do Token	
	**** Modificar senha do Token	i l
	Desbloquear Token	
	Limper Token	
	Visualizar informações do Token	
	Desconectar SafeNet eToken Virtual	
-		_
	www.safenet-inc.	com

Figura 9 - Vista avançada

3. Selecione a terceira opção (uma figura em detalhe vermelho), e clique em "Inicializar Token". (Figura 10)



Figura 10 - Inicializar Token



4. Abrirá uma janela, no campo Criar Senha do Usuário apague o que está preenchido e crie uma nova senha de usuário, confirme a nova senha no campo Confirmar; Desmarque a opção "A senha deverá ser alterada no primeiro logon" e clique em Iniciar. Lembrando que para criar a senha de USUÁRIO, a senha tem que seguir um padrão de exatos 08 dígitos misturando letras, números e caracteres especiais, exemplo de senha: abc1234@. É de responsabilidade do cliente memorizar e guardar a senha de USUÁRIO, este modelo de Token SafeNet iKey 2032 não possui senha de ADMINISTRADOR, tome cuidado para não bloqueá-lo. (Figura 11)

S Inicializar o Token		8
GafeNet. SafeNet Authentication Cli	ent	
Nome do Token: Digital Security - Tecnologia		
Criar Senha do Usuário	Configurar número máximo de fa no lo	lhas igon: 15 📚
Criar Senha do Administrador: Confirmar: Nota: Usar a senha do administrador para desbloquear o token.	Configurar número máximo de fa no lo	ilhas igon: 15 🗘
Configurações Adicionais	F	
Avançado Idioma Atual: PT		
	Iniciar	Fechar

Figura 11 - Criar senhas



5. Abrirá uma tela dizendo a seguinte mensagem: "Esta operação irá reiniciar todos os parâmetros do token e excluirá todo o conteúdo do token."; Caso tenha algum certificado gravado dentro do token será perdido. De "Ok" para continuar. (Figura 12)



Figura 12 - Peparando para inicializar

6. Se a senha se enquadrar no padrão de qualidade, irá aparecer a seguinte tela; (Figura 13)



Figura 13 - Inicializando

7. Ao término do procedimento de inicialização aparecerá a seguinte mensagem "O Token foi inicializado com êxito"; (Figura 14)

S Inicialização do Token	×
O Token foi inicializado com êxito	
ОК	

Figura 14 - Token inicializado com êxito

Informática



e Automação Comercial

8. Clique no botão "Ok" e seu Token SafeNet iKey 2032 está pronto para receber o certificado digital. (Figura 14)

Obs: A senha de USUARIO é a senha que será utilizada no dia-a-dia, este modelo de token iKey SafeNet 2032 não possui senha de ADMINISTRADOR, tome cuidado para não bloqueá-lo, o próprio cliente é responsável por memorizar a senha, a Loca Suporte não se responsabiliza pela perda da senha ou bloqueio do token, sendo que a Loca Suporte não fica com nenhuma senha do cliente.