



GUIA BÁSICO do eSheriff Cadastro

Este guia tem como objetivo auxiliar o usuário a realizar a primeira configuração básica do leitor ATG25A-Cadastro para uso diretamente com o eSheriff. Nesse caso, sem passar pela concentradora e dessa maneira economiza-se uma porta da mesma.

* Importante *

Os leitores ATG25A-Cadastro ou ATG25-USB, para uso com eSheriff, devem estar programados em modo Escravo (coloque a chave de programação em "E"). O ATG25A-Cadastro também pode ser usado com a concentradora similarmente a um leitor ATG25-CT. Para isso deve-se ligar o fio vermelho/branco ao fio vermelho do conector DB15 (pinos 1 e 2). Nesse caso não use esse manual, basta seguir o "Guia Básico do eSheriff".

Instalação do eSheriff

Para a instalação do eSheriff siga as instruções contidas no manual do produto.

Para funcionamento correto do eSheriff é necessário fazer uma alteração no arquivo de iniciação do mesmo. Para isso acesse a pasta "c:\eSheriff" e depois abra o arquivo "ESCONFIG.INI", localize a seção "outros" e dentro desta seção tem a chave "semcabeca" cujo valor está igual a "1", passe o valor para "0".

🖡 ESCONFIG.INI - Bloco de notas	
Arquivo Editar Eormatar Exibir Ajuda	
capturaronda=0	~
ativarwebcam=0	
[outros]	
nomecomputador=Computador 001	
frequenciaserial=1	
expiraem=100	1000
sleep_leitoras=150	
confirmaaofechar=1	
semcabeca=0	
[som]	
usarsom=0	
soml=C:\eSheriff\Sons\soml.wav	
som2=C:\eSheriff\Sons\som2.wav	
[impressora]	
exibesetup=1	
saidadefault=rdPreview	
pdf=0	
htm=1	
rtf=0	
txt=1	
	*

Primeiras configurações

* Importante *

Antes de iniciarmos as primeiras configurações do eSheriff, é importante que todos os equipamentos (concentradoras, leitores, webcam, etc.) que forem utilizados estejam devidamente conectados e com comunicação com o computador. Para instruções corretas de como realizar a comunicação correta, verifique o manual de cada equipamento.

RFID Cartões Comerciais Ltda Phone: +55 19 3258-5545 Rua Sapopemba, 25 cep 13104-170 Campinas – SP email: <u>rfidcc@rfidcc.com.br</u> web site: <u>www.rfidcc.com.br</u>





Abra o programa através do executável criado pelo programa de instalação. A primeira tela apresentada será a tela de login do programa. Para logar a 1ª vez utilize o login padrão "adm1" e a senha "123".

ogin		
		-
Senha		
	\bigcirc	\mathbf{x}
	Q	×

Clique em "acessar" para continuar. O programa irá apresentar o relatório de conexões, que estará em branco. Ignore esta tela por enquanto e clique em "OK" para continuar com a configuração.

Relatório d	e conexões 🛛 🛛 🔀		
Porta	Estado		
	^		
	×		
Leitora	Estado		
	<u>^</u>		
Atenção a data/hora do seu Windows: 26/03/2010 - 09:59			
	Ŷ		
	UK		

Você é agora levado automaticamente a tela de acessos do eSheriff. Na barra de ferramentas, na parte de baixo da tela, selecione a opção "Configurar". Será dado um aviso que a comunicação com os leitores será interrompida durante a configuração, clique em "OK".

Cartão Grupo Tipo	🔅 eSHERIF	F Administrador	1				
Origem Destino Acessos Hora Autorizado Pessoa Leitora	Cartão	Grupo		Tipo			
Acessos Hora Autorizado Pessoa Leitora	Origem				Destino		
Acessos Hora Autorizado Pessoa Leitora						 	
Hora Autorizado Pessoa Leitora	Acessos						
	Hora	Autorizado Pess	oa			Leitora	
							>
	2	(🇞 📝		F

Cada sistema tem seu tipo específico de configuração. Vamos começar com a configuração para sistemas que utilizem a concentradora ATC34.

Configuração para Leitoras de Tag Ativo ATG25

RFID Cartões Comerciais Ltda Phone: +55 19 3258-5545 Rua Sapopemba, 25 cep 13104-170 Campinas – SP email: rfidcc@rfidcc.com.br web site: www.rfidcc.com.br





Na tela de configurações selecione na barra lateral a opção "Leitoras 36TB". Vá em "funções" e em "incluir". A tela apresentada deverá ser como a abaixo.

🔹 eSHERIFF - Painel de configurações	
Identificação Localização	Leitoras 38
Tempo de relé C 250 ms C 500 ms C 750 ms C 1 seg C 2 seg	Leitoras 36TB
350 Posicionamento acesso	n 🚰 Grupos
Altorar	Rede local
segundos	Contas 🔳
Excluir com confirmação manual 🔽 Permitir controle remoto da leitora	Cópia de segurança
tar leitora	Banco de dados
Graver strar cartão desconhecido	WebCam
>pup da foto do cadastro ao acessar	Feriados
Cancelar	Outras opções
🐼 Festa leitora 🛐 Grava cabeça	Manutenção
Imprimir	Impressora 🧹
Euroções Acessos Usuários Famílias Ronda Recados Relatórios Status	Logoff Configurar Finalizar

Vamos utilizar uma configuração genérica. No primeiro campo, "identificação", vamos utilizar o valor de 130. No campo localização, iremos colocar "Cadastro". Porta serial utilizaremos a COM2 (lembre-se de verificar qual a porta correta no seu caso).

Os tempos de relé e timeout serão deixados com o valor de 1 segundo (padrão).

No campo "Nome do Acesso", vamos usar "Tags"

Deixe as outras opções como estão (padrão)

Após estes ajustes clique novamente em funções e selecione a opção "gravar".

🔹 eSHERIFF - Painel de configurações	
Identificação Localização Cadastro Tags	Leitoras 38
Tempo de série (computador	Leitoras 36TB
C 250 ms C 500 ms C 750 ms C 1 seg C 2 seg	Concentradora
so Posicionamento acesso Utiliza WebCam	Grupos
Alterar na an iniciar trânstr	Rede local
segundos	Contas
com confirmação manual 🔽 Permitir controle remoto da leitora	Cópia de segurança
ar leitora 🔽 Não controlar relés	Banco de dados
Gravar strar cartão desconhecido	WebCam
>pup da foto do cadastro ao acessar	Feriados
Cancelar	Outras opções
🐼 Testa leitora 🖏 Grava cabeça	Manutenção
Imprimir	impressora
	월 년 권
Funções Acessos Usuários Famílias Ronda Recados Relatórios Status	Logoff Configurar Finalizar

RFID Cartões Comerciais Ltda Phone: +55 19 3258-5545 Rua Sapopemba, 25 cep 13104-170 Campinas – SP email: <u>rfidcc@rfidcc.com.br</u> web site: <u>www.rfidcc.com.br</u>





Logo em seguida clique em "Grava cabeça". A Leitora deve dar um bipe curto juntamente com uma mensagem de sucesso que aparecerá na tela (caso isto não ocorra verifique a comunicação da concentradora com o computador, se a mesma está ligada e se a porta serial selecionada no eSheriff é a correta).

eSHERIFF - Painel de configurações	
Identificação Localização	Leitoras 38
Porta serial - Tempo de relé Número de série (computador)	Leitoras 36TB
COM2 C 250 ms C 500 ms C 750 ms C 1 seg C 2 seg 9426AD6D	Concentradora
Nome do acesso Posicionamento acesso Cad Tags Utiliza WebCam Sim	Grupos
Deslicar antena ao iniciar trânsito	Rede local
segundos	Contas
T Acesso com confirmação manual T Permitir controle remoto da leitora	Cópia de segurança
☐ Uesabilitar leitora ☐ Não controlar relês ☑ Permitir re-ingresso para entrada/saída	Banco de dados
🗖 Não registrar cartão desconhecido	WebCam
🔽 Exibir popup da foto do cadastro ao acessar	🛃 Feriados
	Outras opções
🖬 Testa leitora 🤇 🛐 Grava cabeça 🔵	Manutenção
	🧑 Impressora 🚽
Image: Second	F H H

Para que estas configurações entrem em vigor será necessário Finalizar o programa e reinicialo.

Ao reinicializar o eSheriff note que a Leitora irá emitir um bipe na tela de login. Isso indica que a mesma foi reconhecida e está com comunicação ativa. Após realizar o login a tela de "relatório de conexões" mostrará qual a situação das portas e da leitora/concentradora. No nosso caso deverá aparecer COM2 - Aberta e 130 - Operante.

Utilizando o eSheriff

Agora que registramos com sucesso nossa Leitora ATG25-Cadastro e ela se encontra ativa e funcionando vamos prosseguir com o cadastro de usuários. Para isso sigas as instruções do "Guia Básico eSheriff".

Atente que agora você também terá a opção de Cadastro Tags no quadro de acesso.





Cartão Grupo de horários(concentradora) Tipo 00002DD5B4 Geral Bloco A	
Nome	
Silva da Silva Buscar	
Telefone residencial Telefone comercial Celular Interfone	
Observações	
Horários autorizados(recurso não utilizado pela concentradora)	
Segunda: 00:00:00 até 23:59:59 Outras opções de configuração Cadastro Tags•	
Terça 00:00:00 até 23:59:59 🔽 Não permitir acesso aos feriados 🞻 moradores©	
Quarta 00:00:00 até 23:59:59	
Quinta	
Sexta	
Sábado	
Domingo	
Eunções Acessos Lisuários Famílias Bonda Becados Belatórios Status Logoff Configurar Fine	J lizar

Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.