



Guia Rápido V1.0



www.anviz.com

1. Conteúdo da Embalagem



2. Recomendações de Cadastro Biométrico

Modo Correto:



Insira o dedo no centro do sensor, aproveitando ao máximo a sua área de leitura.

Modo Incorreto:











Biometria posicionada de forma inclinada.



Insira o dedo de forma suave e

escorregue no sensor.

plana, evitando com que o dedo











Data	
Formato de hora	4 24
Formato de data	.€ MP

Selecione "Configurações" > "Data&Hora" para configurar data e hora do terminal.

Cadastrar Usuário



Selecione "Usuários" > "Adicionar." Insira o ID e pressione "OK" para completar as informações do usuário.

3. Guia de Operação do Dispositivo

Acessando Menu Principal



O dispositivo vem de fábrica configurado com ID 0 e senha 12345. Você pode alterar a senha ou definir outro usuário como Admin mais tarde.

	() 단 🗢	
	•	
5/04		
	•	
)-AA	•	
er		
	Esc/*	

Opciona Aproxime o cartão RFID no dispositivo para cadastrá-lo e pressione "OK" para avançar ao

Insira e retire o mesmo dedo três vezes no sensor para cadastrar a impressão digital.

Selecione "Configurações" >

administrador padrão.

dispositivo e alterar a senha de

"Dispositivo" para configurar o ID do

____ Dica ____

* Alterando Tipos de Caracteres no Teclado Virtual Selecione a barra de texto no dispositivo e pressione a tecla [Campainha] para ativar o método de entrada do dispositivo. Na parte inferior da tela aparecerá a opção de entrada. Pressione a tecla [IN] para mudar o método de entrada. "Aa" são letras, "123" números, e ",.!?" pontuação.



Configuração Wi-Fi (Opcional)



Selecione "Rede" > "WiFi".



Selecione a rede e insira a senha corretamente. Utilize as dicas da página 3 se necessário. Clique em "Pronto" após inserir a senha Wi-Fi.



Utilize o CrossChex Standard para gestão local ou o CrossChex Cloud para gestão remota via nuvem.

cadastro biométrico.

R

Opção	< Ativo	•
Modo IP	 Estático 	•
Obter DNS	< Manual	•
Máscara de sub r		

No campo "ESSID" clique em "...." para escolher a rede Wi-Fi.

Dpção	 Ativo 	•
Modo IP	♦ DHCP	•
Obter DNS	< Manual	•
Máscara de sub r		

5. Conectando ao CrossChex Cloud (Nuvem)

Nunca é Tarde para Mudar

Prezado(a) cliente:

Obrigado por escolher os produtos Anviz. Como fornecedora a nível global de equipamentos e sistemas de segurança, a Anviz sempre atribuiu grande importância à proteção ambiental, estamos sempre promovendo medidas de melhoria ambiental no círculo de produção, embalagem, logística e vendas.

Como diz o ditado "Nunca é Tarde Para Mudar" – Durante muitos anos, a Anviz gravou milhões de CDs, fornecendo-os junto com nossos dispositivos para todo o mundo. Desde 1º de junho de 2019, a Anviz lançou a campanha "CD Free" auxiliando na proteção ao meio ambiente. Forneceremos desde então códigos QR para que você baixar os documentos eletrônicos e termos assim a certeza de que você entenderá como instalar e usar os dispositivos Anviz.

A Anviz agradece sua compreensão e apoio aos nossos pequenos esforços para proteger os recursos naturais.







pressione "Enter".

rede.

dispositivo.

O nome ANVIZ e seus produtos são marcas registradas e protegidas sob as leis dos Estados Unidos. Seu uso não autorizado é proibido. Para obter mais informações, visite www.anviz.com ou envie um e-mail para vendas@anviz.com © 2021 Anviz Global Inc. Todos os direitos reservados.

- ÷.
\$

Dentro do Menu Principal. Selecione "Rede".

	077	
< Close		
Teste de Rede		
	FN ESC/	

Selecione "Nuvem"



Insira "Manual" no campo "IP servidor", em seguida insira o códido e a senha de sua conta nuvem. Insira manualmente o endereço "device.us.crosschexcloud.com" no campo "IP Servidor". Utilize as dicas da página 3 se necessário. Para criar uma conta nuvem acesse "us.crosschexcloud.com". Clique em Teste Internet após completar os dados.

6. Conectando ao CrossChex Standard

1. Instale o software CrossChex Standard e insira a conta padrão: Admin, deixe a senha em branco e

2, Vá para a aba "Dispositivos" e clique "Adicionar. Haverá um botão "Buscar", clique-o. O sistema buscará automaticamente o dispositivo que já deverá estar conectado previamente e no mesmo segmento de

3, Clique no botão "Sincronizar data e hora" para comunicar-se com o dispositivo e ajustar o horário do

7. EP30 Descrição da Interface / Pinagem



Importante

Siga o diagrama de instalação conforme ele é exibido. Produtos danificados devido a má instalação não são cobertos pela garantia

8. Instalação com Fonte de Controle de Acesso Dedicada (BOT)





Botão DOOR

Energiza para Abrir

Desenergiza para

Abrir (Normal Fechado)

rmal Aberto)

0--

9. Instalação com Fontes Convencionais



10. Instalação Antivandalismo (com Controladora SC011)



BELL- GND D/S BELL+ PWR NO COM