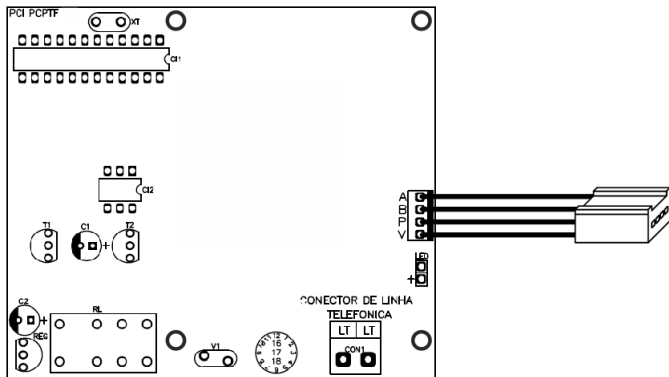


Discadora Comunic Tom e Pulso



Manual do usuário

PT - Instruções e advertências para a instalação e uso

AVISO: SIGA TODAS AS INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA E INSTALAÇÃO CORRETAMENTE PARA EVITAR FERIMENTOS GRAVES. A INSTALAÇÃO DEVERÁ SER REALIZADA POR UM PROFISSIONAL.

Nice

ÍNDICE - PORTUGUÊS

1 - DESCRIÇÃO	03
2 - CARACTERÍSTICAS.....	04
3 - FIAÇÃO E CONECTORES.....	04
4 - MODO DE FUNCIONAMENTO.....	04
5 - ESQUEMA DE LIGAÇÃO.....	05
6 - ENTRANDO EM MODO DE PROGRAMAÇÃO.....	05
7 - ALTERANDO A SENHA DE INSTALADOR.....	06
8 - PROGRAMANDO OS NÚMEROS A SEREM DISCADOS.....	06
9 - TESTANDO AS MEMÓRIAS PROGRAMADAS	07
10 - APAGANDO AS MEMÓRIAS PROGRAMADAS	08
11 - DISCAGEM EM MODO TOM OU PULSO.....	09
12 - MODO DE DISCAGEM CONTÍNUO OU INTERROMPIDO	09
13 - UTILIZAÇÃO EM LINHA ECONÔMICA	10
14 - CADASTRANDO UMA SENHA PARA ARMAR E DESARMAR TODAS AS ZONAS	11
15 - APAGANDO A SENHA PROGRAMADA PARA ARME E DESARME DAS ZONAS	12
16 - RESET GERAL	12
17 - RECUPERAR SENHA PADRÃO DE INSTALADOR	13
18 - TERMO DE GARANTIA	13
19 - DADOS NECESSÁRIOS PARA GARANTIA	15
20 - SUPORTE AO CLIENTE.....	15
21 - EMPRESA	15

Este equipamento é o que existe de mais moderno em discadoras telefônicas que se utilizam de linha fixa para comunicação. Realizando suas discagens em modo TOM e PULSO, ela irá discar para os números programados sempre que receber um sinal da central de alarme, eletrificador ou outros equipamentos compatíveis. Linhas econômicas poderão ser utilizadas junto a este produto, garantindo maior compatibilidade com as operadoras telefônicas de todo o país. Linhas VOIP não devem ser utilizadas, pois o tipo de ligação que a discadora faz é considerada ligação de emergência e a linha VOIP está sujeita a muitos tipos de falhas. Linhas digitais dos tipos oferecidas juntas a TV a cabo e/ou internet também não devem ser utilizadas, pois havendo incompatibilidade entre os sistemas a discadora não será capaz de realizar discagens. A capacidade de memória é de 5 números telefônicos de 20 dígitos, o que lhe garante fazer chamadas econômicas e internacionais. É possível também cadastrar uma senha de 4 dígitos para armar e desarmar todos setores da central. Visando garantir mais segurança para o usuário, uma senha de proteção (senha do instalador) é necessária para que programações sejam feitas ou alteradas. Sendo assim, um estranho não consegue alterar a programação do equipamento.

2 CARACTERÍSTICAS

- Senha do instalador padrão: 6019
- Armazena até 5 números telefônicos de 20 dígitos
- Modo de discagem: Tom e Pulso
- Sistema de discagem: Interrompido ou Contínuo
- Função PAUSA (automática) após a discagem do primeiro dígito para pegar linha
- Arma e desarma as zonas e o choque do eletrificador simultaneamente através do teclado da discadora
- Senha de arme/desarme: 4 dígitos
- Alimentação: 11 VDC a 15 VDC
- Não perde memória em caso de falta de energia elétrica

3 FIAÇÃO E CONECTORES

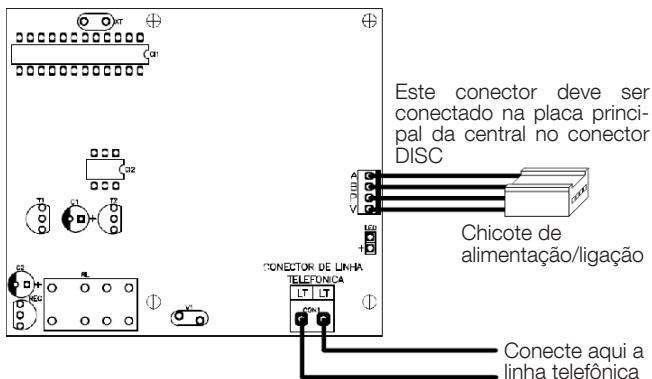
- Fio VERMELHO: Alimentação positivo (11 ~ 15 VDC)
- Fio PRETO: Alimentação negativo (-)
- Fio BRANCO: Acionamento da discadora.
- Fio AZUL: Arme / desarme dos setores.
- CONECTOR: Linha telefônica (2 fios)

4 MODO DE FUNCIONAMENTO

A discadora irá discar para os números programados na memória sempre que houver um sinal de 12 VDC no fio branco durante 3 segundos ou mais. Consulte o modo de discagem interrompido ou contínuo para entender a se-

quência de discagem. Recomenda-se programar o tempo de sirene da central para 3 minutos ou mais dependendo do modelo escolhido.

5 ESQUEMA DE LIGAÇÃO



OBS.: Nesta placa será necessário fazer somente a ligação da linha telefônica pois a alimentação, arme/desarme dos setores e disparo da discadora será feito pelo conector demonstrado acima. Faça as ligações com a rede elétrica desligada para evitar danos ao equipamento e riscos de choque na instalação.

6 ENTRANDO EM MODO DE PROGRAMAÇÃO

A discadora COMUNIC possui senha de instalador para entrar em modo de programação. A senha padrão é 6019 e pode ser alterada pelo usuário. Para entrar em modo de

programação, basta seguir o procedimento abaixo:

1) Digite P + senhadoinstalador (Senha padrão: 6019)

OBS: Para sair do modo de programação, basta digitar E.

7 ALTERANDO A SENHA DE INSTALADOR

PROCEDIMENTO	AÇÃO / OBSERVAÇÃO
Digite P + 6019	Entra em modo de programação
Digite 05	05 é a opção do menu correspondente a alteração de senha
Digite a nova senha de 4 dígitos	Pisca o led da discadora
Repita a senha de 4 dígitos	O relé interno trava 1 vez para confirmar a programação
Digite E	Sai de programação

8 PROGRAMANDO OS NÚMEROS A SEREM DISCADOS

É possível programar até 5 números telefônicos de até 20 dígitos cada um. Siga o procedimento abaixo para programar os números desejados. Não é necessário preencher todas as 5 memórias, pois caso alguma delas esteja vazia a discadora irá procurar a próxima memória ocupada e irá discar o número armazenado. Cuidado para não deixar números inválidos armazenados e sempre teste os números programados.

PROCEDIMENTO	AÇÃO / OBSERVAÇÃO
Digite P + 6019	Entra em modo de programação
Digite 01	01 é a opção do menu correspondente a cadastro de números
Digite a tecla correspondente a memória à ser preenchida	1, 2, 3, 4 ou 5
Digite o número telefônico a ser discado	Se necessário, digite também operadora, DDD, etc.
Digite E	O relé interno atraca 1 vez para confirmar a programação
Digite E	Sai de programação

9 TESTANDO AS MEMÓRIAS PROGRAMADAS

Para testar os números programados sem a necessidade de disparar a sirene, siga os passos abaixo:

PROCEDIMENTO	AÇÃO / OBSERVAÇÃO
Digite P + 6019	Entra em modo de programação
Digite 02	02 é a opção do menu correspondente ao teste de números

Digite a tecla correspondente a memória a ser testada	1, 2, 3, 4 ou 5
A discadora deve ligar para o número programado na memória selecionada	
Digite E	Para encerrar o teste da memória selecionada
Digite E	Sai de programação

10 APAGANDO AS MEMÓRIAS PROGRAMADAS

Caso queira apagar alguma memória basta realizar o procedimento abaixo. A discadora irá pular as memórias vazias na hora de realizar a discagem e por isso não é necessário reorganizar os números toda vez que uma memória for apagada. Note na programação abaixo que a sequência é a mesma para programar um novo número, porém nenhum número telefônico é digitado e automaticamente a discadora apaga a memória selecionada.

PROCEDIMENTO	AÇÃO / OBSERVAÇÃO
Digite P + 6019	Entra em modo de programação
Digite 01	01 é a opção do menu correspondente a cadastro de números
Digite a tecla correspondente a memória a ser apagada	1, 2, 3, 4 ou 5

Digite E	O relé interno atraca 1 vez para confirmar a exclusão
Digite E	Sai de programação

11 DISCAGEM EM MODO TOM OU PULSO

A discadora pode ser programada para discar em modo TOM e PULSO. O modo mais utilizado atualmente é o modo TOM pois a maioria das centrais telefônicas não aceitam mais discagens em modo PULSO. Antes de realizar esta programação, verifique qual o tipo de discagem é o mais adequado para a sua linha telefônica.

PROCEDIMENTO	AÇÃO / OBSERVAÇÃO
Digite P + 6019	Entra em modo de programação
Digite 03	03 é a opção do menu correspondente ao tipo de discagem
Digite 1 para TOM ou 2 para PULSO	O relé interno atraca 1 vez para confirmar a programação
Digite E	Sai de programação

Padrão de fábrica: Modo TOM

12 MODO DE DISCAGEM CONTÍNUO OU INTERROMPIDO

Modo Contínuo: No modo de discagem contínuo a discadora irá discar para todos os números programados e logo após irá verificar se ainda há disparo do alarme. Se houver, a discagem irá iniciar novamente e o processo irá

se repetir até a central parar de disparar a sirene. Modo interrompido: No modo interrompido a discadora irá discar para o primeiro número programado na memória e em seguida irá verificar se a central ainda está disparada. Caso esteja, o próximo número será discado e desta forma ocorrerá sucessivamente. Enquanto houver disparo a discadora ficará discando.

PROCEDIMENTO	AÇÃO / OBSERVAÇÃO
Digite P + 6019	Entra em modo de programação
Digite 04	04 é a opção do menu correspondente ao modo de discagem
Digite 1 para INTERROMPIDO ou 2 para CONTÍNUO	O relé interno atraca 1 vez para confirmar a programação
Digite E	Sai de programação

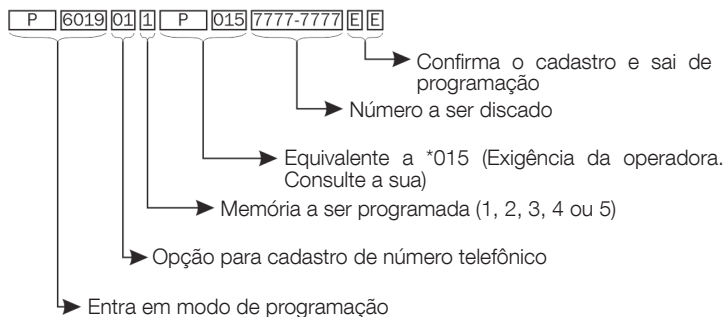
Padrão de fábrica: Modo Interrompido

13 UTILIZAÇÃO EM LINHA ECONÔMICA

A discadora poderá ser utilizada em linha econômicas gerando assim mais conforto para o usuário.

PROCEDIMENTO	AÇÃO / OBSERVAÇÃO
Digite P + 6019	Entra em modo de programação
Digite 01	01 é a opção do menu correspondente a cadastro de números

Digite a tecla correspondente à memória a ser programada	1, 2, 3, 4 ou 5
Digite o número a ser discado conforme exigência da operadora.	Neste ponto a tecla P equivale a tecla * (asterisco) do seu telefone (Ex.: P + 015 = *015)
Digite E	Confirma a programação
Digite E	Sai de programação



14 CADASTRANDO UMA SENHA PARA ARMAR E DESARMAR TODAS AS ZONAS

PROCEDIMENTO	AÇÃO / OBSERVAÇÃO
Digite P + 6019	Entra em modo de programação
Digite 06	06 é a opção do menu correspondente ao cadastro de senha para arme/desarme

Digite uma senha de 4 dígitos	Pisca o led da discadora
Repita a senha de 4 dígitos	O relé interno trava 1 vez para confirmar a programação
Digite E	Sai de programação

15 APAGANDO A SENHA PROGRAMADA PARA ARME E DESARME DAS ZONAS

Note na programação abaixo que a sequência é a mesma para programar uma senha de arme e desarme, porém nenhum número é digitado e automaticamente a discadora apaga a senha programada.

PROCEDIMENTO	AÇÃO / OBSERVAÇÃO
Digite P + 6019	Entra em modo de programação
Digite 06	06 é a opção do menu correspondente ao cadastro de senha para arme/desarme
Digite E	O relé interno trava 1 vez para confirmar a programação
Digite E	Sai de programação

16 RESET GERAL

O reset geral apaga todos os telefones programados, apaga todas as senhas cadastradas e restaura os padrões de fábrica.

PROCEDIMENTO	AÇÃO / OBSERVAÇÃO
Digite P + 6019	Entra em modo de programação
Digite 07	07 é a opção do menu correspondente ao reset geral
Digite E	Sai de programação

17 RECUPERAR SENHA PADRÃO DE INSTALADOR

Desligue a alimentação da discadora por aproximadamente 5 segundos e ligue-a novamente mantendo pressionada a tecla P. Solte-a em seguida. A senha do instalador voltará ao padrão de fábrica (6019). As memórias programadas, senha de arme/desarme e outras programações não serão alteradas.

18 TERMO DE GARANTIA

Os produtos das marcas Peccinin e Genno possuem garantia de todas as partes, peças e componentes contra eventuais defeitos de fabricação pelo prazo de 3 (três) meses (garantia legal) mais 9 (nove) meses de garantia adicional, comprovada mediante apresentação de nota fiscal de compra do produto pelo consumidor final. Em caso de possível problema no produto, este deverá ser encaminhado à um distribuidor autorizado Nice Brasil para esta linha de produto, e se constatado defeito de fabricação, o reparo à critério da Nice Brasil, poderá incluir a substituição de peças ou placas por novas ou recondicionadas equivalentes. Este produto e as peças substituídas serão garantidos pelo restante do prazo original.

A garantia perderá totalmente sua validade se ocorrer qualquer das hipóteses a seguir:

- a) Não forem observadas as especificações técnicas do produto e recomendações do Manual de Instalação quanto às condições de aplicação e adequação do local para instalação, tais como tensão elétrica compatível com o produto, características de uso etc.
- b) Houver danos provocados por acessórios ou equipamentos acoplados ao produto que não sejam da linha de produtos do Grupo Nice Brasil;
- c) Tenha ocorrido mau uso, má conservação ou se o produto tiver sofrido alterações ou modificações estéticas e/ou funcionais, bem como, se tiver sido realizado conserto por pessoas ou entidades não credenciadas pela Nice Brasil;
- d) Quando os danos do produto forem oriundos de acidentes, sinistros, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos etc.), umidade, tensão na rede elétrica (sobre tensão provocada por acidentes ou flutuações excessivas da rede elétrica), influência de natureza química ou eletromagnética, decorrente do desgaste natural das partes, peças e componentes;
- e) Quando houver falhas no funcionamento normal do produto decorrentes da falta de limpeza e excesso de resíduos, má conservação, bem como decorrentes da ação de animais (insetos, roedores ou animais domésticos), ou ainda, decorrentes da existência de objetos em seu interior, estranhos ao seu funcionamento e finalidade de utilização
- f) Certificado de garantia ou número de série/lote forem rasurados ou apresentem sinais de adulteração.
- g) O produto houver sido violado e ou peças não originais constatadas.
- h) Quando não for apresentada a Nota fiscal de compra do produto.
- i) Na eventualidade do Consumidor solicitar o atendimento domiciliar, deverá encaminhar-se ao Serviço Autorizado mais próximo para consulta da taxa de visita técnica. Caso seja constatada a necessidade da retirada do produto, as despesas decorrentes, transporte, segurança de ida e volta do produto, ficam sob a responsabilidade do Consumidor.

Caso não seja constatado defeito de fabricação, e seja identificado falhas provenientes de instalação ou uso inadequados, o consumidor deverá arcar com as despesas. O transporte e a embalagem do produto ficam por conta e risco do comprador. Sendo estas as condições deste Termo de Garantia complementar, a Nice Brasil se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.

19 DADOS NECESSÁRIOS PARA GARANTIA

Nome do comprador: _____

Assinatura do comprador: _____

Número da nota fiscal: _____

Data da compra: _____

Modelo: _____

Lote: _____

Distribuidor: _____

20 SUPORTE AO CLIENTE

De Segunda à Quinta das 08:00 às 18:00

Sexta das 08:00 às 17:00

Telefone: +55 (19) 2113-2717

E-mail: atendimento@nice.com.br

21 EMPRESA

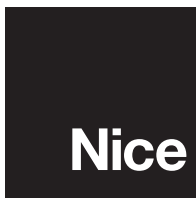
GENNO TECNOLOGIA LTDA

Rua Irmã Rita, 221 - Família Andrade

Santa Rita do Sapucaí - MG

CEP 37540-000

www.nice.com.br



www.nice.com.br



Disponível na
Play Store



Assista no Youtube
/NiceBrasil

Instalador:

Tel. 1: Operadora () () Whatsapp: Sim/Si Não/No
Tel. 2: Operadora () () Whatsapp: Sim/Si Não/No