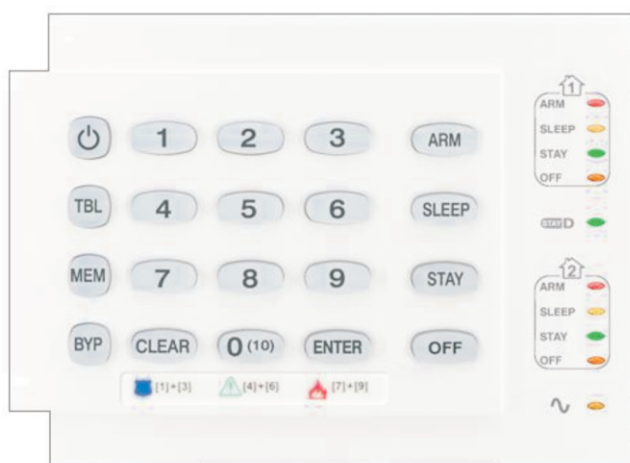


Guia Uso Rápido

Centrais Paradox Linha SP 4000

Teclado de Operação K10H



VEJA

As teclas numéricas mostram o estado da zona associada.

Se a tecla estiver apagada, a zona cujo número a tecla representa está protegida, caso contrário, se a tecla estiver acesa constantemente, significa que a zona está desprotegida, ou seja, algum sensor desta zona está detectando anormalidade - portas ou janelas abertas ou presença de alguém no local.

Se a tecla estiver piscando indica problemas elétricos nesta zona. Deve ser verificado o defeito. Contate a **Helpnet®**

Os LEDs **[ARM]**, **[SLEEP]**, **[STAY]** e **[OFF]** dos cantos superiores indicam o estado de cada partição.

OUÇA

No teclado, ao digitar, a tecla irá acender e emitirá um bip indicando o reconhecimento da ação. Ao término de uma operação completa, haverá bips indicando operação aceita ou rejeitada.

Bip de confirmação: Seqüência de bips intermitentes

Quando uma operação completa foi executada com sucesso.

Bip de rejeição: Bip longo e contínuo

Quando uma operação foi incorreta ou uma mudança de estado não foi aceita

ARMAR/DESARMAR O SISTEMA DE ALARME

ARMAR TOTAL OU SAIR DIGITE: [ARM] + [CP]

Este modo de armar ativa todas as zonas. Usado quando se ausentar da propriedade. Todas as portas e janelas com sensores devem estar fechadas e não haver nenhuma presença nas áreas protegidas por sensores de presença.

Digite **[ARM] + [CP]**.

Se o código **[CP]** tiver acesso às duas partições então digite **[1]** ou **[2]** para armar a partição desejada, ou qualquer outra tecla para armar as duas partições.

Se a operação for aceita será emitido um bip de confirmação a tecla **[ARM]** ficará acesa e o teclado emitindo bips enquanto durar o **tempo de saída**. Durante os últimos dez segundos os bips serão mais rápidos.

O **tempo de saída** deverá ser programado conforme a necessidade dos usuários e do local.

Se a operação não for aceita, bip contínuo, digitar **[CLEAR]** e executar novamente o procedimento.

ARMAR STAY OU FICAR DIGITE: [STAY] + [CP]

Armar Stay ou Ficar permite ativar o **Sistema de Alarme** deixando automaticamente algumas zonas desligadas. Este modo é normalmente utilizado quando o usuário quer ativar apenas as zonas exteriores ficando assim dentro da propriedade protegido pelas zonas externas.

Digite **[STAY] + [CP]**.

Se o código **[CP]** tiver acesso às duas partições então digite **[1]** ou **[2]** para armar a partição desejada, ou qualquer outra tecla para armar as duas partições.

Se a operação for aceita será emitido um bip de confirmação a tecla **[STAY]** ficará acesa.

ARMAR SLEEP OU DORMIR DIGITE: [SLEEP] + [CP]

Armar Sleep ou Dormir permite ativar o **Sistema de Alarme** deixando automaticamente algumas zonas desligadas. Este modo é normalmente utilizado quando o usuário quer ativar as zonas exteriores e aquelas que não serão utilizadas quando for dormir, ficando assim dentro das áreas mais íntimas protegido pelas zonas externas e algumas internas.

Digite **[SLEEP] + [CP]**.

Se o código **[CP]** tiver acesso às duas partições então digite **[1]** ou **[2]** para armar a partição desejada, ou qualquer outra tecla para armar as duas partições.

Se a operação for aceita será emitido um bip de confirmação a tecla **[SLEEP]** ficará acesa.

DESARMAR OU DESATIVAR ALARME DIGITE: [OFF] + [CP]

Se para chegar ao teclado for utilizada uma porta de acesso que esteja protegida, o teclado emitirá beeps de advertência durante o **tempo de entrada** até que seja desarmado, caso contrário, terminado este tempo, o sistema entrará em alarme.

Proceda a mesma operação para desativar a sirenes quando em alarme. Neste caso a tecla **[MEN]** ficará acesa indicando que a zona alarmada foi arquivada na memória.

Qualquer das operações se não aceitas, bip contínuo, digitar **[CLEAR]** e executar novamente o procedimento.

ZONAS DE EMERGÊNCIA

Este **Sistema de Alarme** provê até três zonas de emergência que são acionadas através do teclado.

Digitando simultaneamente e por três segundos as teclas descritas abaixo, ativará uma destas zonas.

Alarme Audível	Chamado " Pânico "	Digite [1] e [3]
Alarme Silencioso	Chamado " Emergência "	Digite [4] e [6]
Alarme Audível (*)	Chamado " Incêndio "	Digite [7] e [9]

(*) Disponível apenas para instalações com proteção de incêndio.

Digitando um **CP** desliga a sirene e desativa estes alarmes.

ISOLAR ZONAS

Ao digitar **[BYP]** seguido do **[CP]**, a tecla irá piscar indicando estar no modo de isolar zonas.

Digitar em seguida as teclas correspondentes às zonas que se quer isolar. Zona acesa indica estar aberta, piscando indica estar isolada e apagada indica zona normal.

Após decidir quais zonas serão isoladas, teclas correspondentes piscando, digitar a tecla **[ENTER]** para confirmar e a tecla **[BYP]** permanecerá acesa informando que há zonas isoladas.

Se necessitar de isolar novamente as mesmas zonas basta digitar **[BYP] + [CP] + [BYP] + [ENTER]**.

MEMÓRIA DE ALARME

Se houver algum alarme no último período que o **Sistema de Alarme** esteve armado a tecla **[MEM]** irá acender.

Ao acionar a tecla **[MEM]**, esta irá piscar indicando estar no modo de verificar memória e a tecla correspondente da zona que houve o alarme também ficará acesa.

Digite a tecla **[CLEAR]** para sair deste modo e a tecla **[MEM]** voltará à normalidade.

ILUMINAÇÃO DO TECLADO

Acionar e manter a tecla **[MEM]**. A tecla **[MEM]** irá iluminar. Acione a tecla **[MEM]** até obter o nível de iluminação desejado. Acione a tecla **[CLEAR]** duas vezes para sair.

AVISO

Para entrar no modo aviso, acionar e manter pressionada a tecla correspondente da zona que se queira como aviso, até ouvir o bip de confirmação. Repita a operação para desativar o bip de aviso da zona em questão.

TECLADO MUDO

Acione a tecla **[CLEAR]** por 6 segundos para habilitar ou desabilitar o teclado mudo.

TESTE SEMANAL DO SISTEMA

Com o **Sistema de Alarme** desarmado e a tecla **[OFF]** acesa, percorra cada zona e ative os sensores de presença, abra e feche janelas e portas que estejam protegidas e observe a sinalização das zonas no teclado. Estas deverão acender a medida que cada sensor associado a uma determinada zona for ativado.

DEFEITOS OU MAL FUNCIONAMENTO

Nove tipos diferentes de defeitos e mal funcionamentos, quando ocorrem, são indicados pelo teclado.

Sempre que houver um defeito ou mal funcionamento a tecla **[TBL]** ficará acesa.

Ao acionar a tecla **[TBL]** esta irá piscar indicando estar no modo de ver defeitos.

A tabela abaixo traduz os defeitos apresentados no teclado.

Se o defeito for solucionado, digitando a tecla **[CLEAR]**, o mesmo será limpo da memória.

	TECLA	TIPO DE DEFEITO	DETALHES
TECLE [TBL]	[2]	Defeito de Energia Tecla [2] para ver o tipo de defeito	Três tipos de defeito: [1] Sem Bateria/Bateria Baixa [2] Falha de Alimentação Elétrica [3] Corrente Auxiliar Elevada
	[3]	Defeito de Sirene	Sirene Desligada
	[4]	Defeito de Comunicação	Sistema, se monitorado, não consegue se comunicar com o Serviço de Monitoramento
	[5]	Falha de Fiação	Falha de fiação em uma ou mais zonas
	[6]	Burla em Modulo	Tampa de Modulo Aberta
	[8]	Perda de Relógio	Perda do Relógio. Veja Ajustes de Relógio
	[0(10)]	Perda de Modulo	Falha de Supervisão de Modulo

ACERTO DE DATA E HORA

Tecla [⏻]

Tecla [CP]

Tecla [TBL] + [5]

Digite [HH:MM]. Entre com a hora no formato 24 horas. (Ex.: 18:30).

Digite [AAAA/MM/DD]. Entre com a data no formato ano/mês/dia.

Tecla [CLEAR] para sair.

IDENDIFICAÇÃO DAS ZONAS

PART	ZONA TIPO	DESCRIÇÃO
_____	1	_____
_____	2	_____
_____	3	_____
_____	4	_____
_____	5	_____
_____	6	_____
_____	7	_____
_____	8	_____
_____	9	_____
_____	10	_____

TEMPOS DO SISTEMA

Entrar e sair do local protegido é possível somente através de portas ou áreas que foram previamente preparadas para tal. Este sistema tem **um tempo de saída** e um ou dois **tempos de entrada**. Quando em alarme a sirene ira soar pelo **tempo de sirene**.

Tempo de entrada 1 _____ segundos pela zona _____.

Tempo de entrada 2 _____ segundos pela zona _____.

Tempo de saída _____ segundos.

Tempo de Sirene _____ minutos.

OUTRAS INFORMAÇÕES

Sistema ativado em ____/____/____.

O Serviço de Monitoramento utiliza a linha telefônica número:

_____.

Solicitamos nos informar qualquer mudança que houver nesta linha.

A **Helpnet®** lhe atende pelos telefones: (16) 3721.2004 e (16) 3721.1001.

Seu Código de Identificação de Usuário em nosso cadastro, CSID é o nº:

_____.

Copyright ©(2010) – Garcia & Garcia Serv. de Monitoramento Eletrônicos Ltda

Helpnet®

Marca Registrada Garcia & Garcia Serv. de Monit. Eletr. Ltda
Franca - Brasil

PARADOX

Marca Registrada Paradox Security Systems
Montreal _ Canadá

ADEMCO

Marca Registrada Honeywell Security Group
New York - USA

Este manual foi elaborado para uso exclusivo dos clientes da **Helpnet®**, ficando proibido sua reprodução em todo ou em partes.

A **Helpnet®** se reserva o direito de alterar o conteúdo deste manual, sem prévia notificação.

Elaboração

Garcia & Garcia Serv. de Monit. Eletrônicos Ltda

Consultoria Técnica
Eng. Miguel Ângelo Garcia

Impressão
Freitas & Corrêa Ltda

Franca Agosto/2010