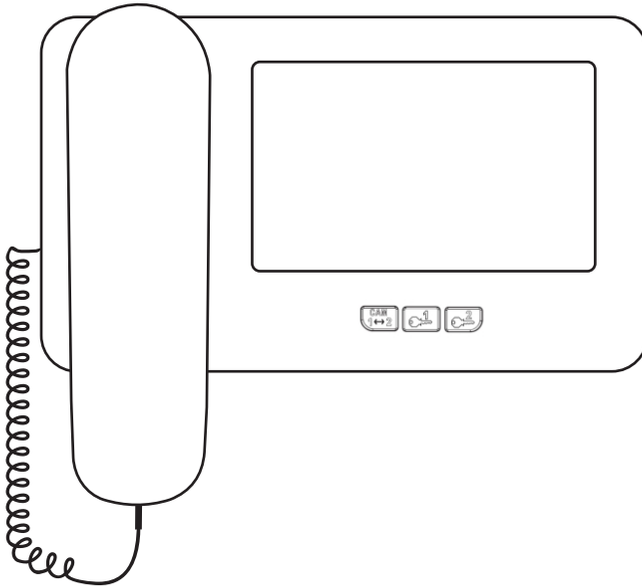


MONITOR VPC4

SISTEMA DE VÍDEO PORTEIRO COLETIVO.

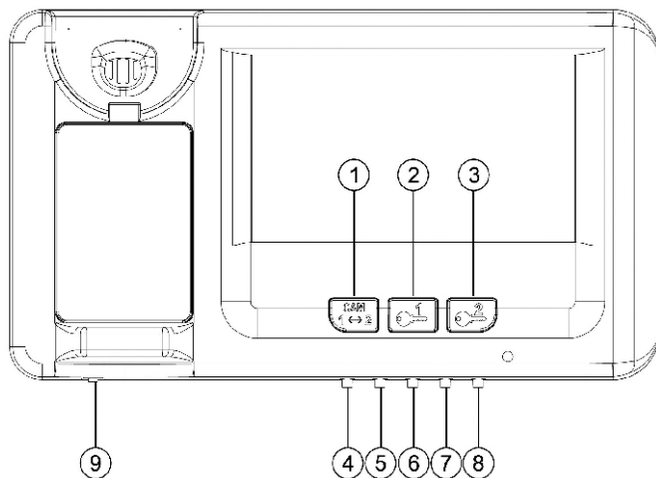


MANUAL DE INSTRUÇÕES

As informações contidas neste manual, bem como as características técnicas do produto, instalação, programação e uso podem sofrer alterações sem aviso prévio. Por favor, leia e siga atentamente todas as informações e orientações deste manual antes de iniciar o processo de instalação ou uso.

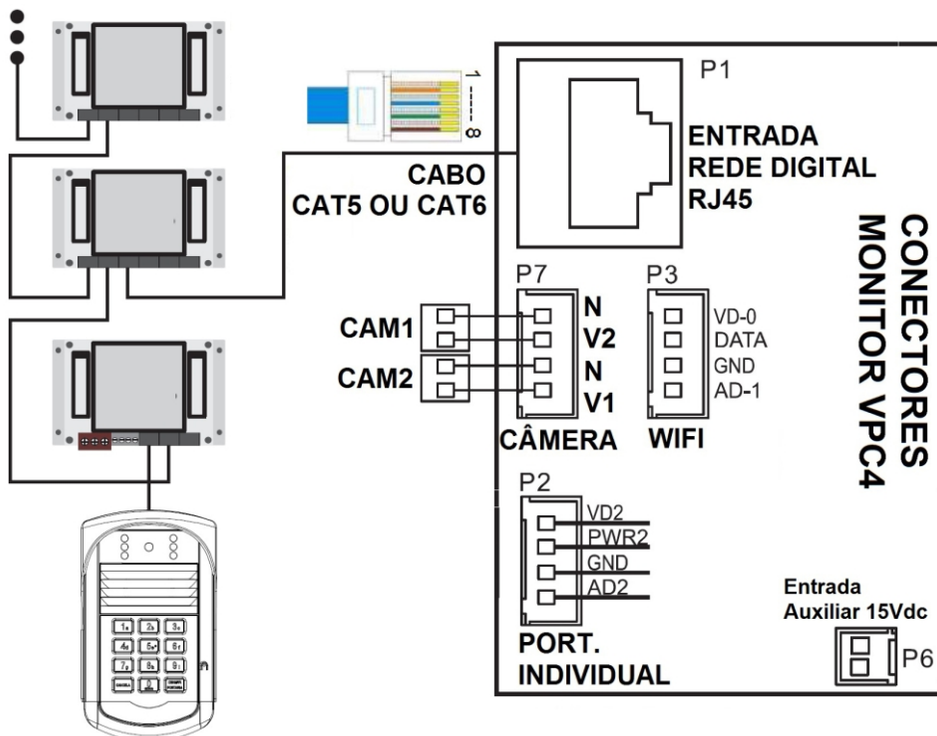
Recomendações:

1. Siga atentamente todas as informações e orientações deste manual antes de iniciar o processo de instalação ou uso.
2. Não modifique ou desmonte os produtos deste sistema. Em caso de dúvida, faça contato com o fabricante ou ponto autorizado pela fábrica.
3. Não instale o produto diretamente em locais onde exista contato com fontes de calor ou humidade, ou sem a devida proteção para o sol e chuva.
4. Siga as instruções de todo o cabeamento e formação de conectores. É recomendado contratar um profissional com experiência e técnica comprovada para a instalação deste produto.
5. Use cabo para redes de computadores que seja de fabricante homologado Anatel CAT5 ou CAT6.
6. Toda a instalação deve ser realizada com todos os equipamentos desligados da energia.



1. Botão de acionamento de imagem ou câmeras adicionais
2. Botão para acionamento da Saída 1 do Painel VPC4 (Relé / Contato Seco - NA 2 segundos)
3. Botão para acionamento da Saída 2 do Painel VPC4 (pulsante 12V / 0,5A)
4. Botão Liga/Desliga Tela/Display
5. Botão de seleção para o menu de programação (esquerda/para cima)
6. Botão de ajuste de imagem / Menu de programação
7. Botão de seleção para o menu de programação (direita/para baixo)
8. Botão de chamada de áudio interna
9. Chave Liga/Desliga produto

Descrição dos conectores do Monitor VPC4



Sistema de conector Padrão RJ45 com cabeamento CAT5 ou CAT6

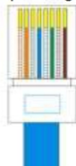
Importante: Siga atentamente a forma de preparar e fazer os conectores. Não altere ou substitua a forma e sequência de fios no conector, pois isto pode ocasionar anomalias no funcionamento do produto ou danos ao produto que não são cobertos pela garantia. Use sempre os serviços de profissionais qualificados e de experiência comprovada. Antes de ligar os equipamentos na fiação faça a conferência nos cabos e conectores. Use equipamentos como medidores de cabos especialmente para revisar os conectores e sequência de fios.

Montagem de conector no padrão RJ45 Usar cabo certificado Anatel - CAT5 ou CAT6

POSIÇÃO	1	2	3	4	5	6	7	8
Cor	Branco Laranja	Laranja	Branco Verde	Azul	Branco Azul	Verde	Branco Marrom	Marrom
Sinal	VIDEO+	VIDEO-	AUDIO+	FONTE +	FONTE -	AUDIO-	DADOS-	DADOS+

VISTA POSTERIOR

1 ---- 8

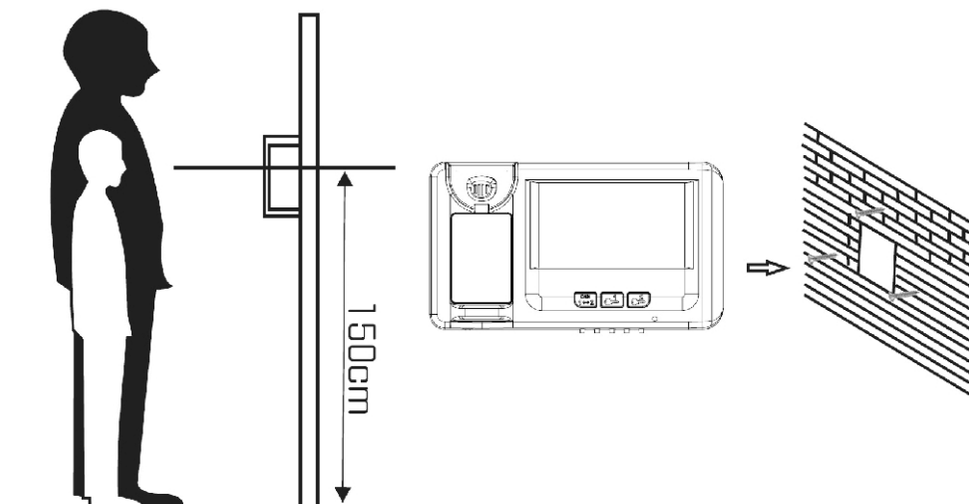


Escolhendo os cabos e fios para Instalação Geral do Sistema VPC4

Use Cabo de Rede (LAN) de cobre modelo CAT5 ou CAT6 com selo de homologação Anatel. As distâncias máximas entre os produtos devem ser obedecidas para garantir o pleno funcionamento do produto. Para interligar a Fonte Digital ao Distribuidor Horizontal, use cabo elétrico de cobre 1,5mm² nos terminais (+) e (-).

- Fonte Digital VPC4 e Painel VPC4 – Distância máxima 30 metros
- Fonte Digital e Monitor VPC4 – Distância máxima 100 metros
- Fonte Digital e Distribuidor Horizontal – Distância máxima 10 metros

Instalação do Monitor VPC4 na Parede ou Caixa 4x2.



Programação Geral

O Monitor Coletivo VPC4, foi desenvolvido para oferecer diversas facilidades, segurança e comodidade aos usuários do sistema. Entre estas facilidades destacamos o sistema integrado de visualização de imagens, o controle de acionamento das saídas de fechaduras que são acionadas individualmente no Painel VPC4, possibilitando a integração e o controle de outros dispositivos e equipamentos. Além da visualização de imagens das 2 câmeras adicionais que são instaladas diretamente no Monitor VPC4, o que facilita a visualização de outros ambientes.

As programações são realizadas através da visualização e seleção dos parâmetros diretamente na tela do Monitor VPC4 com uso dos botões auxiliares de programação.

1. Como acessar a tela de programações do monitor VPC4

Com o monofone no gancho, pressione a o botão auxiliar de programação. Verifique qual dos parâmetros de programação deseja alterar.

Mova o cursor usando os botões auxiliares laterais:

- Botão de seleção para o menu de programação (**esquerda/para cima**)

- Botão de seleção para o menu de programação (**direita/para baixo**)

Para sair do modo de programação pressione a tecla **[DESLIGAR]** = Botão Liga/Desliga Tela/Display

2. Como alterar o tempo de toque de chamada externa (painel de rua)

Em modo de programação selecione o parâmetro TEMPO DO TOQUE. Escolha o tempo de toque de chamada entre 10 segundos e 60 segundos e confirme a programação usando o botão auxiliar **[Menu]**

Para sair do modo de programação pressione a tecla **[DESLIGAR]** = Botão Liga/Desliga Tela/Display

3. Como alterar o volume do toque de chamada

Em modo de programação selecione o parâmetro VOLUME DE TOQUE. Escolha o volume mais adequado para o ambiente de instalação, entre nível 0 (sem toque) e nível 7 (máximo volume). Confirme a programação usando o botão auxiliar **[Menu]**

Para sair do modo de programação pressione a tecla **[DESLIGAR]** = Botão Liga/Desliga Tela/Display

4. Como definir monitor em modo “não incomodar”

Em modo de programação selecione o parâmetro NÃO INCOMODAR. Escolha ativar ou desativar. Confirme a programação usando o botão auxiliar **[Menu]**

Com esta função ativa o monitor recebe chamadas, mas não reproduz o sinal de toque. A imagem da câmera do painel é apresentada na tela do monitor.

Para sair do modo de programação pressione a tecla **[DESLIGAR]** = Botão Liga/Desliga Tela/Display

5. Como definir modo de “segurança da fechadura”

Em modo de programação selecione o parâmetro MONITOR DESBLOQUEADO. Escolha ativar ou desativar. Confirme a programação usando o botão auxiliar **[Menu]**

Com esta função ativa o monitor não aciona as saídas de fechaduras se o monofone não for retirado do gancho. A imagem da câmera do painel é apresentada na tela do monitor.

Para sair do modo de programação pressione a tecla **[DESLIGAR]** = Botão Liga/Desliga Tela/Display

6. Como programar número / endereço do monitor

6.1 - Para programar o número de um Monitor VPC4 é necessário entrar em modo de programação no Painel VPC4. Ao entrar em modo de programação o teclado fica

piscando lentamente.

A senha de programação de fábrica é **888 888**. Por questão de segurança, recomendamos que esta senha seja alterada e esteja de posse do Administrador responsável do Sistema de Vídeo Porteiro no local da instalação.

Digite: **0 + SENHA DE PROGRAMAÇÃO (6 DÍGITOS) + []**

6.2 - Em modo de programação no Monitor VPC4, selecione o parâmetro MONITOR NÚMERO. Nesta nova tela, selecione o novo número com até 4 dígitos. Escolha cada dígito e confirme a programação usando o botão auxiliar **[Menu]**.

Toda modificação de número de Monitor deve ser realizada com o Painel em modo de programação.

Para sair do modo de programação no monitor pressione a tecla **[DESLIGAR]** = Botão Liga/Desliga Tela/Display

Para sair do modo de programação no painel VPC4 pressione no painel a tecla: **[CANCELAR]**

7. Como definir o tipo de toque para as chamadas recebidas do painel 1

Em modo de programação selecione o parâmetro TIPO DE TOQUE PORTA 1. Escolha um dos 58 tipos de toque para as chamadas recebidas originadas no Painel 1. Confirme a programação usando o botão auxiliar **[Menu]**

Para sair do modo de programação pressione a tecla **[DESLIGAR]** = Botão Liga/Desliga Tela/Display

8. Como definir o tipo de toque para as chamadas recebidas do painel 2

Em modo de programação selecione o parâmetro TIPO DE TOQUE PORTA 2. Escolha um dos 58 tipos de toque para as chamadas recebidas originadas no Painel 2. Confirme a programação usando o botão auxiliar **[Menu]**

Para sair do modo de programação pressione a tecla **[DESLIGAR]** = Botão Liga/Desliga Tela/Display

9. Como definir o tipo de toque para as chamadas recebidas de outro monitor VPC4

Em modo de programação selecione o parâmetro TIPO DE TOQUE. Escolha um dos 58 tipos de toque para as chamadas recebidas originadas em outro Monitor (chamadas internas). Confirme a programação usando o botão auxiliar **[Menu]**

Para sair do modo de programação pressione a tecla **[DESLIGAR]** = Botão Liga/Desliga Tela/Display

10. Como habilitar a visualização de câmeras auxiliares

Em modo de programação selecione um dos parâmetros PORTA 2, CCTV1 ou CCTV2. Escolha entre ativar ou desativar. Confirme a programação usando o botão auxiliar **[Menu]**

Com esta função ativa e com câmeras analógicas instaladas é possível visualizar as imagens das câmeras através do monitor. Pressione a tecla CAM para selecionar a imagem que deseja visualizar.

Para sair do modo de programação pressione a tecla **[DESLIGAR]** = Botão Liga/Desliga Tela/Display

11. Como voltar os parâmetros do monitor para o padrão de fábrica

Em modo de programação selecione VOLTAR AO PADRÃO. Confirme a programação usando o botão auxiliar **[Menu]**

Com esta função altera os parâmetros do monitor para o padrão de fábrica, com exceção do número do monitor.

Para sair do modo de programação pressione a tecla **[DESLIGAR]** = Botão Liga/Desliga Tela/Display

Observação: As funções **PODE SER MONITORADO E REPETIÇÃO DE TOQUES** podem não estar disponíveis para este modelo de monitor.

12. Operação e uso do sistema/produto

Para fazer uma chamada para o Monitor VPC4 instalado em um apartamento ou casa, basta que o visitante digite o número do apartamento e confirme a chamada pressionando a tecla **[CHAMAR]**. Em sistemas onde exista o número do bloco associado ao número do apartamento, o visitante deve digitar o número do bloco seguido do número do apartamento. No Painel será possível ouvir um toque de confirmação de chamada. No Monitor é possível ouvir o toque de chamada e visualizar a imagem da câmera do Painel VPC4.

Para atender uma chamada, basta retirar o monofone do gancho e iniciar a comunicação.

Para acionar a fechadura 1 associada a saída 1 pressione a tecla 

Para acionar a fechadura 2 associada a saída 2 pressione a tecla 

Para silenciar o microfone durante uma comunicação interna ou externa, basta pressionar o botão auxiliar (CHAMAR) durante 2 segundos. Para retomar a comunicação pressione a tecla novamente por 2 segundos.

Para visualizar as imagens das câmeras adicionais instaladas nas entradas de vídeo CAM1, CAM2, e Porteiro 2, basta pressionar a tecla  sequencialmente.

Importante: É necessário habilitar entradas de câmeras adicionais no menu de programação.

Para ajuste de Volume do microfone na comunicação, Brilho, Luminosidade e Cor, basta pressionar o botão auxiliar menu e usar as teclas laterais para aumentar ou reduzir o ajuste desejado.

Certificado de Garantia

Firma-se por meio deste instrumento, a garantia contratual prevista no art. 50 do Código de Defesa do Consumidor. Rege-se-á a presente garantia pelos termos e condições abaixo expostas.

Para usufruir desta garantia, o consumidor deverá, obrigatoriamente, utilizar-se de uma das Assistências Técnicas Credenciadas AGL, especificamente aquelas que constam na relação que se encontra no site www.aglfechaduras.com.br ou utilizar-se dos serviços da própria fábrica. Esta garantia é válida apenas no território brasileiro. O transporte de ida e volta do produto até a Assistência Técnica Autorizada ou fábrica, é de total responsabilidade do consumidor. No caso do consumidor solicitar à assistência técnica autorizada o atendimento domiciliar, deverá custear o deslocamento do técnico, não sendo as taxas referentes à visita cobertas por esta garantia.

I. Condições Gerais da Garantia

A presente garantia é concedida aos produtos fabricados ou comercializados pela AGL e tem vigência pelo período de 12 meses, já incluso neste o prazo da garantia legal. O período de garantia é contado a partir da data de emissão da nota fiscal de venda ao consumidor. No período de garantia a mão de obra necessária e a troca de peças, partes e componentes é gratuita, desde que fique comprovado defeito de matéria-prima ou de fabricação. A constatação do defeito de matéria prima ou fabricação só é válida para os fins deste certificado de garantia quando verificados por Assistências Técnicas Credenciadas AGL.

II. Causam a exclusão imediata da Garantia

1. A não comprovação da data de compra, através de nota fiscal e do certificado de garantia preenchido.
2. Mau uso do produto.
3. O desgaste natural do produto.
4. Se o produto tiver sofrido qualquer tipo de influência de natureza química, eletromagnética, elétrica ou de animais (insetos, etc...).
5. O não cumprimento das orientações do manual do produto, ou de qualquer orientação contida no produto.
6. A violação, conserto, ajuste, instalação, reinstalação, modificação ou intervenção de qualquer natureza realizada no produto por pessoa não autorizada pela AGL.
7. A ligação do produto em rede elétrica não compatível com o produto, ou que possua grandes oscilações.
8. Se os danos ao produto forem oriundos de acidentes, sinistros, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos, etc...).
9. A constatação de que o problema no produto não é oriundo de defeitos relativos à matéria prima utilizada pela fábrica ou de defeitos no processo de fabricação.

CONSUMIDOR:

NOME: _____ CPF: _____ Data da compra: ____/____/____

NOTA FISCAL: _____ Cód DO PRODUTO: _____ No DE SÉRIE: _____

Assinatura

RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO:

EMPRESA/PROFISSIONAL: _____

CPF/CNPJ: _____ TELEFONE: _____ RAMAL: _____ DATA: ____/____/____



SOLUÇÕES EM SEGURANÇA ELETRÔNICA

AGL Eletrônicos do Brasil
Rua Ferroviário Anísio Viriato, 330 São Judas Tadeu, Divinópolis/MG
CEP 35.501-256 - Tel: (37) 3212-1623
CNPJ: 21.725.948/0001-84
sac@aglfchaduras.com.br