

Videoporteiro

IV 4010 HS



ATENDA E ACIONE FECHADURAS PELO CELULAR OU FIXO



IMAGENS 24 HORAS POR DIA NA TELA



UTILIZE COM ATÉ 2 CÂMERAS



L	A	P
202 mm	188 mm	60 mm



L	A	P
107 mm	160 mm	520 mm

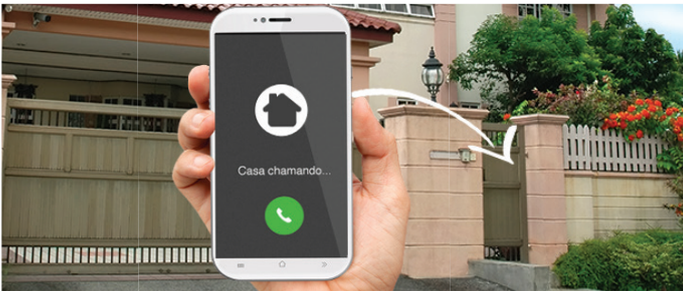


Com 2 canais de vídeo e 2 canais de áudio é possível incluir até 2 módulos externos, ou um módulo externo e uma câmera extra, permitindo que o morador visualize imagens 24 horas por dia, através do módulo interno. O morador também poderá conversar e abrir a porta para um visitante através¹ de um telefone fixo ou celular.

Características

- » Display de 4 polegadas
- » Regulagem da altura da câmera no momento da instalação
- » 2 LEDs infravermelhos para visão noturna
- » Armazena senha de abertura de fechadura no módulo interno

¹ Via PABX. Verifique disponibilidade com a sua operadora.



Acesso remoto

É possível instalar junto ao módulo interno uma linha telefônica, e programar um número telefônico no videoporteiro. Assim, quando o visitante acionar a campainha, o videoporteiro encaminha¹ a chamada para um telefone fixo ou celular, permitindo que o morador converse e abra a porta para o visitante, mesmo não estando em casa.

¹ Via PABX. Verifique disponibilidade com a sua operadora.



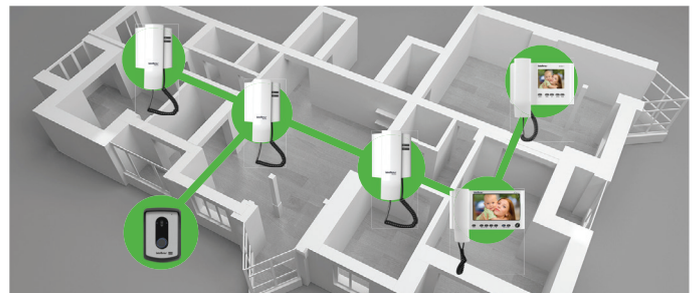
Ajuste de ângulo na instalação

No momento da instalação é possível ajustar o ângulo da câmera, permitindo o melhor posicionamento para identificar o visitante.



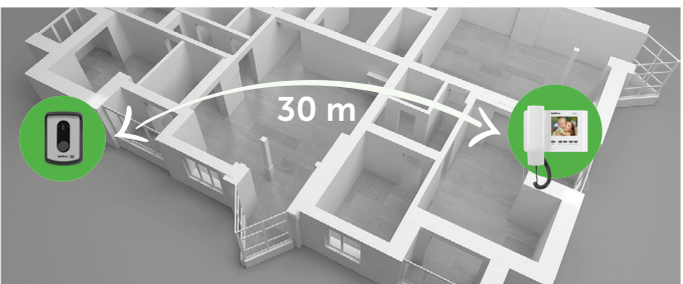
Abertura de porta e portões

Cada módulo externo possui saída para 2 fechaduras. Assim, é possível abrir portões individuais com fechaduras eletromecânicas e portões de garagem, pois o módulo externo permite acionamento de relé, que pode ser interligado a automatizadores de portões.



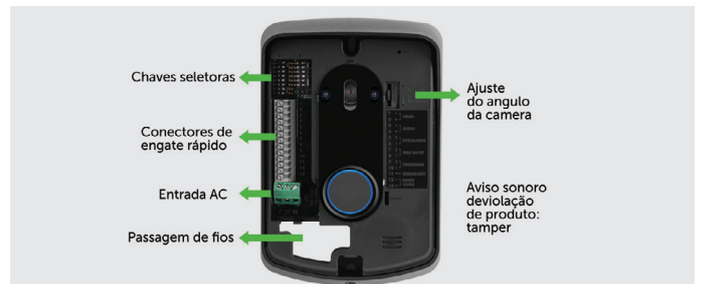
Instale o videoporteiro nos locais mais estratégicos:

O videoporteiro IV 4010 HS permite até 2 módulos internos de vídeo, sendo de 4 ou 7 polegadas, e ainda 3 módulos internos de áudio, além de 2 módulos externos de vídeo.



Alimentação diferenciada

Em curtas distâncias, até 30 metros de cabo, é possível alimentar apenas o módulo interno. Ele irá passar energia suficiente para o funcionamento do módulo externo, basta selecionar o jumper no módulo interno como saída de fonte DC. Para distâncias maiores que 30 metros é necessário alimentar tanto o módulo externo quanto o interno.



Instalação facilitada

Com espaço para a passagem dos fios e bornes maiores para a conexão AC (permitindo fios de bitola até 2,5 mm), você poderá primeiro fixar o produto na parede, para depois conectar os cabos de comunicação. O tampo não é acionado durante a instalação para evitar o barulho inconveniente. Passa a ser habilitado automaticamente 5 minutos após o produto ser fechado. Você ainda poderá realizar customizações através de chaves seletoras, como: habilitar o sensor de porta aberta, selecionar acionamento via botoeira e estipular tempo de acionamento das fechaduras.

Especificações técnicas

Módulo interno	
Tecnologia do display	TFT - LCD
Tamanho de tela	4"
Formato de tela	4:3
Resolução (H x V)	320 x 240 RGB
Brilho	250 cd/m ²
Ângulo de visão	45°
Canais de vídeo	2 analógicos
Canais de áudio	2
Módulos internos de áudio e vídeo	2
Módulos internos de áudio	3
Tensão de operação	Rede 100 a 240 Vac (automática)
Frequência de operação	50/60 Hz
Temperatura de operação	-10 °C a 50 °C
Consumo	4 W (em uso)
Dimensões (L x A x P)	202 x 188 x 60 mm
Peso	500 g

Módulo externo	
Câmera	Escondida ¼
Ajuste da câmera	Regulagem vertical de 13°
Lente	3,7 mm
Resolução horizontal	580 linhas
Iluminação mínima – modo colorido	1,5 lux
Iluminação mínima – modo P&B	0,2 lux
LEDs infravermelhos	2
Comando de abertura	Fechadura eletromagnética 12V / 1A Contato seco máx. 24 V / 1A
Tamper (sistema antivolação)	Sim
Material utilizado	Plástico ABS e aço escovado
Módulo externo de áudio e vídeo	Até 2
Tensão de operação	Rede 90 a 240 Vac (automática) ou fonte externa 12 Vdc/500 mA
Frequência de operação	50/60 Hz
Consumo	3 W (em uso)
Dimensões	10,7 x 16 x 5 cm
Peso	287 g

**PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS**



CONHEÇA A AMAZÔNIA