



Videoporteiro

IV 4000 HS IN



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

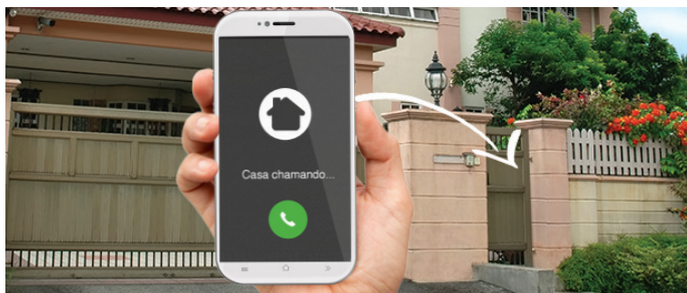


O módulo interno para videoporteiro IV 4000 HS IN é compatível com toda a linha de videoporteiro IV da intelbras. Com 2 canais de vídeo e 2 canais de áudio é possível incluir até 2 módulos externos ou um módulo externo e uma câmera extra, permitindo que o morador visualize imagens 24 horas por dia, através do módulo interno.

### Características

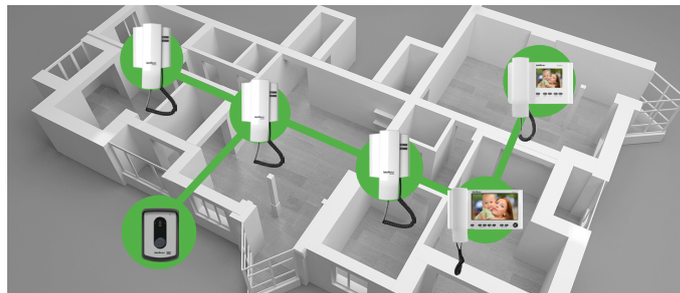
- » LCD de 4 polegadas
- » Permite visualizar até 2 ambientes
- » Função Siga-me: encaminha a chamada para um telefone e aciona as fechaduras remotamente<sup>1</sup>
- » Uso em parede

<sup>1</sup> 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 encaminha 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.



### Instale o videoporteiro nos locais mais estratégicos:

É possível integrar mais módulos internos ao kit já instalado, permitindo que o morador atenda e/ou visualize o ambiente externo em mais de um local na casa.



### Ampla visão

Monitore sempre seus ambientes, pois o display de 4 polegadas poderá ficar intercalando entre a 1ª e a 2ª câmera, ou fixar numa única câmera 24 horas por dia.



### Mais segurança na abertura

Permite configurar uma senha entre as teclas do módulo interno para, então, abrir a fechadura, evitando abertura acidental.

## Especificações técnicas

Produto	IV 4000 HS IN
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 <sup>2</sup>
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

PRODUZIDO NO  
POLO INDUSTRIAL  
DE MANAUS  
CONHEÇA A AMAZÔNIA