

## Especificações

Modelo	CT 950 AHD
Sensor	CMOS 1/4
Pixels efetivos (HxV)	1280 X 720
Resolução	720P / 1M
Iluminação mínima	0.01 Lux/F1.2
Relação S/R	Maior que 50dB
Distância IR	20 metros
Atuação do IR	Fotodiodo Automático
Saída de vídeo	AHD / NTSC
Funções	DNR, AGC, AES, BLC
Alimentação	DC12VCC (+/-10%) / 500mA
Lente	2,8mm
Indicação de uso	Uso interno
Dimensões (mm)	80A) x 94(L) mm
Peso (g)	450g
Temperatura de operação	-10~+50 HR 95% MAX

## Lista de Acessórios

Nome	Nº
Câmera	1
Manual	1

## Certificado de garantia

1- Todas as partes, peças e componentes, são garantidos contra eventuais DEFEITOS DE FABRICAÇÃO que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 1 (um) ano, contado a partir da data de emissão da nota fiscal do produto.

2- Constatado o defeito, deve-se imediatamente comunicar à empresa que efetuou a instalação ou serviço autorizado mais próximo. Somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia. Caso contrário esta garantia perde o efeito, pois o produto terá sido violado.

3- Em caso de atendimento domiciliar e/ou necessidade de retirada do produto, as despesas decorrentes de serviços, transporte, segurança de ida e volta do produto, ficam por conta e risco do consumidor.

4- A garantia ficará automaticamente cancelada se o produto for violado, receber maus tratos ou sofrer danos decorrentes de acidentes, quedas, agentes da natureza (raios, inundações), variações de tensão elétrica, sobrecarga acima do especificado e instalação em desacordo com o manual.

LOCAL: \_\_\_\_\_

REVENDA: \_\_\_\_\_

DATA: \_\_\_\_\_

Importado por: Khronos Indústria, Comércio e Serviço em Eletrônica LTDA.  
CNPJ 78.323.094/0004-70.  
País de origem: Brasil

A CS Comunicação e Segurança reserva-se ao direito de modificar, adicionar ou excluir partes deste manual sem aviso prévio. Não nos responsabilizamos por quaisquer danos ou prejuízos resultantes do uso inadequado deste produto.

### Notas:

Não tente desmontar a câmera. Se a camera não funcionar contate o seu instalador ou revendedor.

# CT 950 AHD



## Câmera Mini Dome AHD



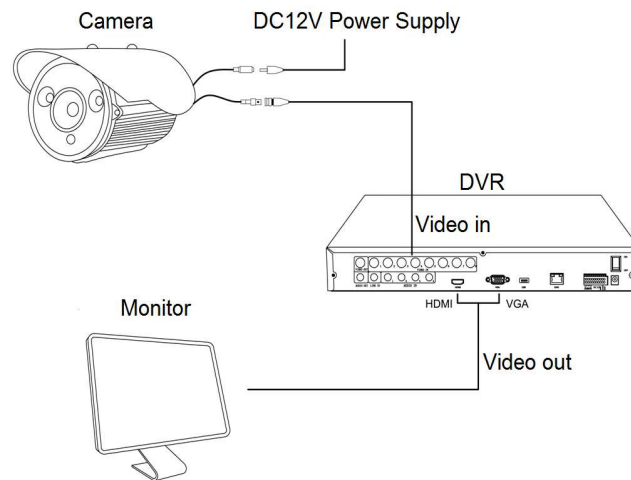
Obrigado por utilizar nosso produto.  
Leia atentamente este manual antes de utilizar o produto.

Informações e suporte técnico do produto:

[www.cs.ind.br](http://www.cs.ind.br)  
[suporte@cs.ind.br](mailto:suporte@cs.ind.br)

**CS COMUNICAÇÃO E SEGURANÇA**  
Fone: +55 (48) 3246-8563

## Conexão do dispositivo



## Instruções de segurança

1. Antes de utilizar a câmara, leia atentamente este manual e mantenha-o em segurança para uso posterior.
2. A instalação deve ser efetuada por um profissional qualificado e seguindo as instruções do fabricante, nunca desmonte o equipamento.
3. Para aumentar a vida útil do equipamento evite expor a lente a fontes de luz intensa por longos períodos.
4. Não toque a lente diretamente.
5. Use um pano macio e seco para limpar a câmara. Caso necessário use um pouco de detergente neutro e seque a câmara em seguida.
6. Evite instalar a câmara próximo ao fluxo de ar de aparelhos de ar condicionado, isso pode causar condensação de umidade.
7. Somente utilize fontes de alimentação dentro das especificações desse manual.
8. Em caso de dúvidas consulte o suporte técnico.

## Problemas e soluções

### > Sem imagem

Verifique a fonte de alimentação e as conexões.  
Verifique o cabo de vídeo e as conexões.  
Verifique se os cabos do monitor estão conectados corretamente.

### > A imagem está com ondulações

Verifique o monitor e os acessórios utilizados.  
Verifique a fonte de alimentação.

### > A cor do fundo da imagem muda continuamente

Pode ser causada por interferência eletromagnética de lâmpadas fluorescentes ou outros equipamentos. Aumente a distância entre a câmara e as lâmpadas fluorescentes ou outros equipamentos.  
Usar uma fonte de alimentação exclusiva para a câmara também pode resolver.



### Nota:

- Por favor, evite usar a câmara em temperaturas muito altas ou muito baixas.  
A temperatura de operação é de  $-30 \sim +60 \text{ }^{\circ}\text{C}$ .  
A temperatura de operação recomendada é de  $-10 \sim +50 \text{ }^{\circ}\text{C}$
- Não instalar a câmara próxima a fontes de calor.