

GUIA DO USUÁRIO DOME CÂMERA



Imagem meramente ilustrativa

AVISO!

Não desmonte sem autorização técnica.
Cuidado com choque!

NOTA: Para evitar choque, por favor, não abra o equipamento, a manutenção deve ser feita por um técnico autorizado.

Qualquer dúvida ou informação ligue para o nosso suporte técnico
Tel: 113230.5635 / suporte@vtvdigital.com.br

Dicas de instalação

Não instale a câmera com visão direta para fontes de luz (sol, lâmpada, etc.), pois isso causará distorções da imagem.

Especificações Técnica

RESOLUÇÃO	420 TVL
SENSOR DE IMAGEM	CCD SONY 1/4
DAY / NIGHT	AUTOMATICO
LENTE	3,6 MM
FORMATO VIDEO	NTSC
ALIMENTAÇÃO	12 VDC
CORRENTE	500 MA
TEMPERATURA	10 C A 50 C
CASE	POLICARBONATO
DIMENSÕES	A 90 MM / L 70 MM / P 70 MM
PESO	0,30 KG
IP 65 USO INTERNO	USO SOMENTE INTERNO

Qualquer dúvida ou informação ligue para o nosso suporte técnico
Tel: 113230.5635 / suporte@vtvdigital.com.br

Campo de visão

Cada modelo possui um ângulo de visão tanto na horizontal como na vertical. A instalação da mini câmera em local adequado será fundamental para se obter o melhor resultado. Instale-a a uma distância que propicie visão nítida do objeto e/ou da pessoa. Obs.: atente-se ao local de instalação da minicâmera, pois quanto maior a distância, menos detalhes serão apresentados.

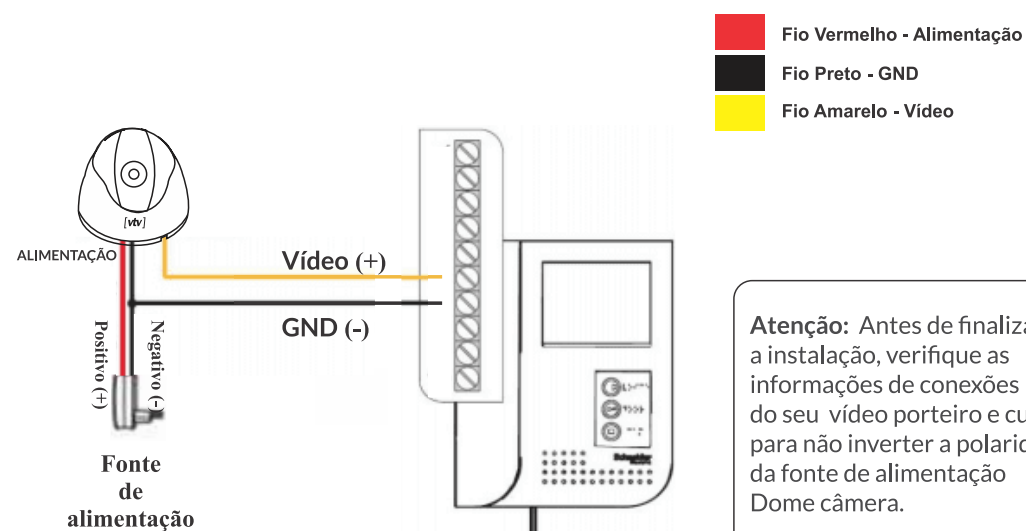
Instale a **Dome Câmera** no local desejado e, em seguida:

- Use o conector de fios (**vermelho / preto**), conecte em uma fonte de alimentação 12 VDC estabilizada de (+/-) 500 mA (não acompanha o produto), ou conecte no porteiro favor verificar as informações de conexões em seu vídeo porteiro.
- Use o conector de fios (**amarelo / preto**) conecte o fio amarelo na entrada de sinal vídeo de seu vídeo porteiro e o preto no GND, verificar as informações de conexões em seu vídeo porteiro.

Atenção: cuidado para não inverter a polaridade da fonte de alimentação, **Dome Câmera** vem sem o conector BNC

Modo de instalação

Para instalar a **Dome Câmera** no vídeo porteiro, siga os procedimentos:



Atenção: Antes de finalizar a instalação, verifique as informações de conexões do seu vídeo porteiro e cuidado para não inverter a polaridade da fonte de alimentação Dome câmera.