

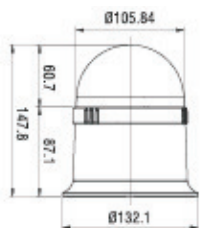
## Ideal para supervisão de áreas internas



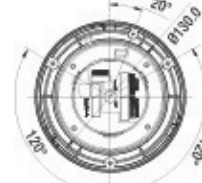
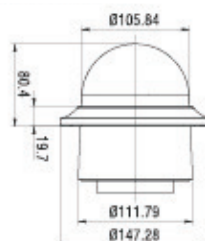
*Câmera colorida, Day/Night, com alta resolução, 570 TVL.  
Desenvolvida principalmente para áreas internas, com zoom de 100x,  
Back Light Compensation e máscara de privacidade.*

### Dimensões:

Montagem em superfície



Montagem de embutir



570  
TVL



zoom  
digital de 10x

Zona  
privacidade

12 VDC

### Características:

- Sensor CCD 1/4" Super HAD
- Zoom ótico de 10x (f3.8~38mm), zoom digital de 10X
- Imagens de alta qualidade com 520TVL (Color) / 570TVL (P&B)
- Movimentação horizontal de 360° contínua e 0° ~180° vertical (Flip Digital)
- Filtro IR Day/Night removível
- 63 Presets, 8 Tours, 4 Swings, 4 Patterns, Autoscan
- 4 Zonas de privacidade
- Redução digital de ruído (DNR), tecnologia que economiza espaço em disco
- Saída de vídeo BNC ou via par trançado com balun embutido
- Aceita protocolos múltiplos (Pelco-D, Pelco-P, etc.)
- Corpo em ABS e domo de policarbonato



## Especificações:

Sensor de imagem	CCD 1/4" Super HAD CCD
Quantidade Total de Pixels	811(H) x 508(V)
Quantidade Efetiva de Pixels	768(H) x 494(V)
Sistema de Varredura	Vídeo entrelaçado 2:1, 525 linhas/ 60 campos / 30 quadros
Sincronismo	Interno
Frequência de Varredura	Horizontal: 15.734 Khz / Vertical: 59.94 Hz
resolução Horizontal	Colorido: Mín. 520 TVL color (Wide); P&B: Mín. 570 TVL
Saída de Vídeo	
Zoom Ótico	
Distância focal mínima	
Angulo de abertura da imagem	
Zoom Digital	
Iluminação mínima	
BLC (Comp. de luz de fundo)	
Day & Night	
AGC	
Balanço de Branco	
Shutter Speed	
DSS (Sensitive up)	
DNR	
Funções	
Máscara de Privacidade	
Ângulo de Rotação	
Velocidade	
Flip	
Controle de Foco	
Controle de Íris	
Comunicação	
Alimentação / Consumo	
Temperatura de Operação	
Certificações	
Dimensões	
Peso	

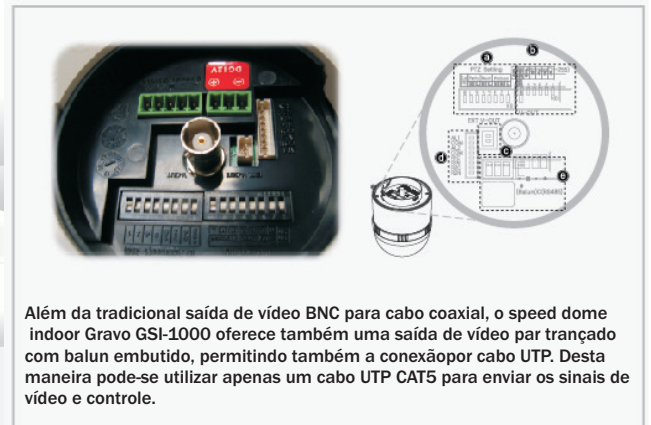


## PREPARAÇÃO

## SAÍDA DE VÍDEO PAR TRANÇADO

### MONTAGEM EM SUPERFÍCIE

### MONTAGEM DE EMBUTIR



## INSTALAÇÃO

### MONTAGEM EM SUPERFÍCIE

