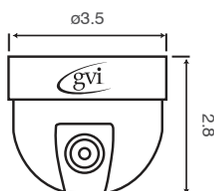


GV-MDC Câmera dome fixa colorida padrão, CCD de 1/4"



Dimensões (unidade: polegadas)

Panel traseiro



Resumo

Alta qualidade e estilo fazem da câmera dome fixa modelo GV-MDC uma solução perfeita de baixo custo para uma vigilância interna discreta. A resolução horizontal de 380 Linhas de TV da câmera proporciona uma imagem nítida e clara. O tamanho compacto da câmera juntamente com a fonte de alimentação integrada além de uma lente de 3,6 mm tornam esta câmera uma escolha fácil e perfeita para instalações de vigilância de pequeno porte.

Características

- CCD Colorido de 1/4"
- Resolução de 380 Linhas de TV
- Iluminação Mínima de Cena: 0,5 Lux @ 15IRE (F1.2)
- Lente de 3,6 mm
- 12V CC
- Ângulo de Ajuste Manual
- Fácil Instalação

• INSTALAÇÃO DISCRETA

A câmera GV-MDC pode ser instalada de forma simples e discreta. A câmera se compõe com qualquer ambiente interno, podendo ser instalada em qualquer espaço de parede ou teto.



Especificações

Tipo de Câmera	Colorida	Câmera Mini-Dome Padrão
Imagem	Dispositivo	CCD Colorido
	Tamanho	CCD SHARP de 1/4"
	Pixels – Efetivos	510 x 492
Iluminação Mínima de Cena	Modo Colorido	0,5 Lux @ 15IRE (F1.2)
Velocidade do Obturador eletrônico	ELC	1/60 a 1/5.000 seg.
Funções	AGC	Automático
Lente	Tamanho	3,6 mm
Resolução	Horizontal	380 Linhas de TV
	Vertical	350 Linhas de TV
Saída de Vídeo	VBS 1.0Vp-p	VBS 1.0Vp-p
Relação Sinal/Ruído	Relação Sinal/Ruído	48dB
OSD (Exibição de Informações na Tela)	OSD	NÃO
Condições Ambientais	Temperatura de Operação	-10°C a +46,1 °C
	Umidade	Umidade Relativa inferior a 90% (não condensativa)
Alimentação	Requisitos de Alimentação	12V CC
	Consumo	1,2W (100mA)
Especificações Físicas	Dimensões (ø x A)	90 x 70 mm
	Peso	180 g

Distribuição: Segurança Industrial Equipamentos
Fone/Fax: (41) 4063-9687 ou 3287-1364
cml@segind.com.br - segindbr@hotmail.com
www.segind.com.br