

Speed Dome Color CCD 1/4"L Fixo, 470L Avan 0,5lux chip sony – LM420C



Modelo: LM420C

Fabricante: Novacell

Câmera Speed Dome com sensor 1/4" CCD Sony, com resolução de 470 Linhas.

Capaz de se mover 360° em seu eixo e 150° verticalmente. Lente de 6 mm.

Capaz de capturar imagens em locais com baixa iluminação(0.5 LUX)

Com efeitos de imagem como:

- Positivo/Negativo
- Congelado
- Linha Cruzada
- Máscara de detecção de movimento

Um ótimo exemplar de speed dome com diversos recursos como controle do branco(ajusta a intensidade da luz branca para não ofuscar imagem), ideal para ambientes movimentados.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
Dispositivo de Imagem	1/4" SONY
Iluminação Mínima	0.5 Lux
Shutter Eletrônico	1/1~1/10000s
Sincronia do Sistema	Interno / Externo
Pixels	NTSC: 768(H) x 494(V)
Relação Sinal/Ruído	Superior a 50dB
Resolução	470 Linhas
Lentes	6mm
Zoom	-
IR Removível	-
Balanço de Branco	ATW/AWB
Balanço de Iris	ALC Liga/Desliga
Controle de Ganho Automático	Sim
WDR	-
Saída de Vídeo	1.0 Vp-p / 75Ω
Efeitos de imagem	Positivo, Negativo, Congelado, Linha Cruzada
Função Controle	RS-485
Protocolo	Pelco D/P, COP-2
Pan	Range: 360°, Velocidade: 0.5~240 °/s
Tilt	Range: 150°, Velocidade: 0.5~120 °/s
Preset	128 posições de Preset
AutoCruise	1 Faixa de AutoCruising
Temperatura de Armazenamento	-30~+60°C
Temperatura de Operação	<50°C
Alimentação	DC 12V 1A