

Câmera Flex HD CB20v



Principais Características

- 2.0 Mega Pixels - 1080p (0 Lux)
- Lente Varifocal 2.8 ~ 12mm
- IR até 40m
- Smart IR / BLC / DWDR
- Interno/Externo (IP66)
- Compatível com as tecnologias:
HD-TVI / HD-CVI / AHD / CVBS



Especificações

| Câmera | | MODELO | CB20v |
|------------------|--|---|--------------------------------|
| | | TIPO | Câmera Bullet Varifocal IR 40m |
| | | Tipo de Sinal | HD-TVI, HD-CVI, AHD e CVBS |
| | | USO | Interno / Externo |
| Sensor de Imagem | Semicondutor tipo CCD / <u>Tamanho</u> | DIGITAL / <u>1/2.7" 2.0 Mega Pixels</u> | |
| | Elementos de Imagem (Pixels) ativos (H x V / NTSC) | 1920 (H) x 1080 (V) = 2.073.600 pixels | |
| | Intensidade - Iluminação mínima | 0 Lux | |
| DSP | AGC (Auto Gain Control) | Automático | |
| | Balanco de Branco (White Balance) | Automático | |
| | Shutter Eletrônico | Automático | |
| | BLC (Back Light Compensation) | Automático | |
| | WDR (Wide Dynamic Range) | Sim / DWDR | |
| | Modo Day-Night | Automático | |
| | Recursos Adicionais | Smart IR | |
| Sincronismo | Sistema de Varredura / <u>Tipo de Sincronismo</u> | Progressive scan / <u>Interno</u> | |
| Lente | <u>Tipo / Tamanho</u> | <u>Lente Varifocal / 2.8 ~ 12mm</u> | |
| | Material | Vidro | |
| | Ângulo de Visão | Horizontal: 104° ~ 40° | |
| | Abertura (F) / <u>Distância focal (f)</u> | F1.4 ~ F2.8 / <u>f2.8 ~ 12mm</u> | |
| Infra-vermelho | Quantidade / <u>Alcance</u> / Tamanho | 30x / <u>Até 40m</u> / 3mm | |
| Vídeo | <u>Saída / Nível de Ruído</u> | | BNC / <u>Maior que 41dB</u> |
| | Resolução | Analogico (TV linhas) | 800 TVL |
| | | Digital (Pixels) | 1920 x 1080 (Full HD) |
| | Iluminação mínima | Modo Color | 0.1 Lux @ (F1.2, AGC ON) |

| | | | |
|-------------------------------|------------------------|---------------|------------------------|
| Vídeo | Iluminação mínima | Modo P/B | 0 Lux (ICR Ligado) |
| Especificações físicas | Dimensão (L x P x A) | Líquido | 75.9 x 210.8 x 75.9 mm |
| | | Bruto | 250 x 135 x 105 mm |
| | Material | Composição | Alumínio |
| | | Cor | Branca e preta |
| | Índice de Proteção | | IP66 |
| Condições Ambientais | Temperatura | Operacional | -10°C ~ 60°C |
| | | Armazenamento | -10°C ~ 60°C |
| | Umidade Relativa do Ar | | 0 ~ 90% RH |
| Alimentação | Tensão | | DC 12V |