



» CÂMERA BULLET 2MP 2.8MM JETCOLOR GPCA-3122B



- Imagem analógica em alta resolução Full HD (2MP);
- Tecnologia Jetcolor gerando imagens coloridas 24 horas por dia;
- Suporta 4 tipos de tecnologias: AHD, TVI, CVI e CVBS;
- Sensor de imagem 1/2.8";
- Lente 2.8mm F1.4 com amplo ângulo de visão;
- Ajustes de imagem através do Menu OSD;
- Led branco com alcance de até 20 metros;
- Gabinete plástico com proteção IP67.

» ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | | | |
|---------------|---------------------------|-------------------------------|--|
| Câmera | Tipo | | Câmera Bullet 2MP 2.8mm Jetcolor |
| | Tecnologia | | AHD-M / HDTVI (2.0) / HDCVI / CVBS (Analogico) |
| | Sensor de Imagem | | 1/2.8" |
| | Formato de vídeo | | NTSC (30fps) / PAL (25fps) |
| | Pixel Efetivos | | 1920 (H) x 1080 (V) |
| | Controle coaxial (XVI) | | Alteração de tecnologia / Configuração de imagem / Configuração de vídeo |
| Vídeo | Resolução | | AHD, TVI e CVI - 1080P (2MP) / CVBS – Analógico (800 TVL) |
| | Relação sinal-ruído (SNR) | | ≥ 60 dB |
| | Iluminação mínima | Modo colorido (Led desligado) | 0.1 lux (F1.2, AGC ON) |
| | | Modo colorido (Led ligado) | 0 lux (Led ON) |
| Lente | Tipo | | Lente fixa |
| | Distância focal | | 2.8mm |
| | Abertura | | F1.4 |
| | Ângulo de visão | Horizontal | 106.9° |
| | | Vertical | 56.9° |
| Diagonal | | 127.9° | |
| Led | Tipo | | Led branco |
| | Quantidade | | 2x |
| | Alcance | | 20m |



CÂMERAS E GRAVADORES

» ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | | | |
|---------------|------------------------------|---|---|
| Imagem | Menu OSD | Exposição (AE) | Global / Center / BLC (1 a 7) / FLC – Nível 1 a 100 |
| | | Balanço de branco automático (AWB) | Gray World / ATW / MWB |
| | | Dia e Noite (Day/Night) | Colorido / Preto e branco (B/W) |
| | | Intensidade do Led (Smart Led) | Auto (0 a 3) / Manual (0 a 10) / Fechado |
| | | Imagem (Image Enhance) | Contraste / Nitidez / Saturação / 3DNR / 2DNR Nível: Auto ou Manual (0 a 20) |
| | | Vídeo (Video Setting) | Alterar tecnologia – AHD / TVI / CVI / CVBS |
| | | Idioma (Language) | Inglês |
| | | Reset | Restaurar configuração padrão de fábrica |
| | | Save and Exit | Salvar as configurações e sair |
| | | Exit | Sair |
| | | Smart IR | Automático |
| | | D-WDR | Automático |
| | | AGC | Automático |
| | Shutter eletrônico | Automático | |
| Geral | Ambiente de aplicação | Interno / Externo | |
| | Grau de proteção | IP67 | |
| | Peso | Aprox. 180g | |
| | Dimensões (L x P x A) | 70 x 172 x 70 mm | |
| | Conexões Físicas | Saída de Vídeo: BNC fêmea / Alimentação: P4 fêmea | |
| | Material | Plástico | |
| | Cor | Branco e Preto | |
| | Temperatura operacional | -10°C a +60°C | |
| | Umidade relativa operacional | 10% a 90% | |
| | Alimentação | DC 12V / 270mA | |

» PRODUTOS RELACIONADOS



GRAVADOR DIGITAL 4 CANAIS



GRAVADOR DIGITAL 8 E 16 CANAIS