



Câmera Bullet Full Color Multi-HD 2 Megapixel

- » Alta Definição de Imagens FULL HD 1080p
- » Full Color, para imagens coloridas no escuro total
- » Menu OSD
- » Protocolo Multi HD – HDCVI, AHD-M, HDTVI, analógico (CVBS)
- » Mais proteção, mais durabilidade



RESOLUÇÃO HDCVI
AHD – HDTVI



FULL
COLOR



ÂNGULO
DE ABERTURA



ÍNDICE DE
PROTEÇÃO



SÉRIE
1000

Especificações técnicas

| | |
|----------------------------|---|
| Sensor | 1/2,8" CMOS |
| Pixels efetivos | 1920 (H) x 1080 (V) |
| Linhas horizontais | 1920H |
| Resolução Real | Full HD: 1080p |
| Lente | 3.6 mm |
| Ângulo de visão horizontal | 90° |
| Ângulo de visão vertical | 48° |
| Alcance LED | 20m |
| Led inteligente | Sim |
| Quantidade de LEDs | 1 |
| Formato do vídeo | NTSC / PAL |
| Protocolos de vídeo | HDCVI / AHD-M / HDTVI (v2.0) Analógico (CVBS) |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Mudança de Protocolo | Menu OSD / VHD Control* |
| Relação sinal-ruído | ≥65 dB |
| Sensibilidade | 0,001Lux/F1.6, 0 Lux LED on |
| Velocidade do obturador | 1/30 a 1/100000s |
| Sincronismo | Interno |
| Íris | Eletrônica |
| Day & Night | Automático (Ajustável), Colorido |
| Características Complementares | |
| Controle Automático de Ganho (AGC) | ON |
| Compensação de Luz de Fundo (BLC) | ON / OFF |
| High Light Compensation (HLC) | Ajustável |
| Wide Dynamic Range (WDR) | Sim (DWDR) |
| Balanço de branco | Automático / Ajustável |
| Modo de imagem | Padrão / Suave / Vivo |
| Ajuste de imagem | Brilho/ Contraste / Nitidez/ Saturação/ Cromo/ Gamma/ 2DNR |
| Função Espelho | Rotação Horizontal e Vertical |
| Função Luz Branca | Sim |
| Idiomas do menu OSD | Português / Inglês |
| Máscara de privacidade | ON / OFF (8 áreas programáveis) |
| Redução Digital de Ruído (DNR) | 2D – Ajustável |
| Conexões | |
| Saída de vídeo | 75 Ω BNC fêmea |
| Alimentação | Conector P4 fêmea |
| Características Elétricas | |
| Consumo máximo de corrente | 270 mA |
| Consumo máximo de potência | 2,9 W |
| Tensão | 12 Vdc |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Range de tensão | 10% (10,8 ~ 13,2Vdc) |
| Proteção antissurto | 15 KV (Vídeo e alimentação) |
| Características Mecânicas | |
| Dimensões (L x A x P) (A x ?) | 70 x 70 x 161 mm |
| Peso | 200g |
| Cor case | Branca |
| Tipo case / material | Bullet / Metálico e Plástico |
| Grau de proteção | IP67 |
| Local de instalação | Interno/Externo |
| Características ambientais | |
| Temperatura de armazenamento | (-)40 °C a 60 °C |
| Temperatura de operação | (-)40 °C a 60 °C |
| Umidade relativa de armazenamento | 20% a 90% RH |
| Umidade relativa de operação | 20% a 90% RH |
| Certificados | |
| FCC | CRF 47 Parte 15, Classe B, ANSI C63.4-2014 |
| CE | EN55032 EN55024 EN50130-4 EN60950-1 |