



CÂMERA DOME ANALÓGICA FULL COLOR +

- ». Tecnologia FULL COLOR +
- ». Alta Definição de Imagens FULL HD 1080p
- ». Menu OSD
- ». Protocolo MultiHD – HDCVI, AHD-H, HDTVI, analógico
- ». Mais proteção, mais durabilidade



RESOLUÇÃO
HDCVI



FULL COLOR
INTELIGENTE



HDCVI, HDTVI, AHD
E ANALÓGICO



ALCANCE IR

Especificações técnicas

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Sensor | 1/3" 2 Megapixels CMOS |
| Pixels efetivos | 1920 (H) x 1080 (V) |
| Linhas horizontais | 1920H |
| Resolução real | Full HD: 1080 p |
| Lente | 2.8 mm |
| Ângulo de visão horizontal | 110° |
| Ângulo de visão vertical | 62° |
| IR Inteligente | Sim |
| Alcance IR e Luz | 20 m |
| Comprimento de onda LED IR | 850nm |
| Quantidade de LEDs | 2 |
| Formato do vídeo | NTSC |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Mudança de protocolo | Menu OSD / VHD Control* / Tester 3000 MT |
| Relação sinal-ruído | ≥65 dB |
| Sensibilidade | 0.02 lux / F1.6 (Color) 0.002 lux / F1.6 (B/W) 0 lux IR on |
| Velocidade do obturador | NTSC: 1/30 ~ 1/100.000s |
| Sincronismo | Interno |
| Íris | Eletrônica |
| Day & Night | Automático (Ajustável), Colorido, P&B |
| Troca Automática do Filtro (ICR) | Sim |
| Características complementares | |
| Controle Automático de Ganho (AGC) | ON |
| Compensação de Luz de Fundo (BLC) | ON/OFF |
| High Light Compensation (HCL) | Sim (Digital) |
| 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 |
| Idiomas do menu OSD | Português / Inglês / Espanhol |
| Máscara de Privacidade | ON / OFF (8 áreas programáveis) |
| Redução Digital de Ruído (DNR) | 2D NR |
| Controle Automático de Ganho (AGC) | Sim |
| Conexões | |
| Saída de vídeo | 75 Ω BNC fêmea |
| Alimentação | Conector P4 fêmea |

| Características Elétricas | |
|-----------------------------------|---|
| Consumo máximo de corrente | 275 mA |
| Consumo máximo de potência | 3,3 W |
| Tensão | 12Vdc |
| Range de tensão | 30% (8,4 ~ 15,6Vdc) |
| Proteção antissurto | 15 KV (Vídeo e alimentação) |
| Características Mecânicas | |
| Dimensões (L x A x P) (A x Φ) | Φ85.0 mm x 77.1 mm |
| Peso | 110g |
| Cor case | Branca |
| Tipo case / material | Plástico, Dome |
| Grau de proteção | - |
| Local de instalação | Interno |
| Características ambientais | |
| Temperatura de armazenamento | -40°C a 60 °C |
| Temperatura de operação | -40°C a 60 °C |
| Umidade relativa de armazenamento | <95% |
| Umidade relativa de operação | <95% |
| Certificados | |
| FCC | - |
| CE | CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: EN 55032; EN 55035 |