



Câmera mini speed dome

- ». Protocolo de vídeo HDCVI
- ». Alta definição de imagens Full HD 1080p;
- ». Tecnologia Full Color inteligente (FC + IR)
- ». Microfone embutido
- ». Distância de iluminação de 40 m.
- ». Pan Tilt 355°



MICROFONE
EMBUTIDO



VISÃO
360°



RESOLUÇÃO
HDCVI



FULL COLOR
INTELIGENTE

Especificações técnicas

Sensor	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	102°
Ângulo de visão vertical	60°
Zoom digital	-
IR Inteligente	Sim
Alcance IR e Luz	40 m
Comprimento de onda LED IR	850nm
Quantidade de LEDs	4 LEDs IR, 4 LEDs Luz Visível
Pré-posições – Presets	80

Mudança de protocolo	Menu OSD / VHD Control*
Relação sinal-ruído	≥65 dB
Sensibilidade	0.01 Lux / F2.0, (Full color, 30 IRE) 0.001Lux / F2.0 (P/B, 30 IRE) 0 Lux (Iluminação On)
Velocidade do obturador	NTSC: 1/30 ~ 1/100.000s Pal: 1/2 ~1/100.000 s
Sincronismo	Interno
Íris	Fixa
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)	3D NR
Funções Inteligentes	Áudio embutido (somente protocolo HDCVI, área de 40m ²)
Controle Automático de Ganho (AGC)	Sim
Conexões	
Saída de vídeo	75 Ω BNC fêmea
Alimentação	Conector P4 fêmea

Características Elétricas	
Consumo máximo de corrente	600 mA
Consumo máximo de potência	6,1 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)	92.9 x 91.3 x 130 mm
Peso	39 g
Cor case	Branca
Tipo case / material	Plástico, mini speed dome
Grau de proteção	IP66
Local de instalação	Interno e externo
Características ambientais	
Temperatura de operação	-40°C a 60 °C
Umidade relativa de operação	<95%
Certificados	
FCC	-
CE	CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: EN 55032; EN 55035