



ALARMES

ALARMES - CFTV - INTERFONIA - INCÊNDIO

SP-2015

Câmera Speed Dome 2MP TVI



Características gerais

- Resolução horizontal de 1920 (H) x 1080(V);
- Alcance do infravermelho de 150m;
- Ultra Low Light 0,005 Lux;
- WDR real;
- Alta resolução de imagem (TVI) em tempo real;
- Sensor CMOS Progressive Scan;
- Não necessita de substituição da estrutura de cabeamento de sistemas de CFTV convencional;
- Saída de vídeo HD-TVI/AHD/CVI/CVBS;
- Zoom óptico de 25x;
- Zoom digital de 16x;
- AGC;
- BLC;
- WDR 120dB;
- Larga faixa de temperatura de operação (-40°C até 60°C);
- 8 máscaras de privacidade programáveis;
- Case IP66 (proteção contra poeira e chuva) e anti-vandalismo;
- Diversas funções: percurso, patrulha, preset, pan scan, tilt scan, frame scan, random scan e panorama scan;
- Verdadeiro day/night.

Especificações técnicas

Câmera	
Sensor de Imagem	1/2.8" CMOS de alta performance
Pixels efetivos	1920(H) x 1080(V)
Iluminação mínima	0.005 Lux @(F1.4,AGC ligado)
Equalização de brancos	Auto/Manual/Hauto/ATW/Indoor/Outdoor
AGC	Auto/Manual
Redução digital de ruído	3D DNR
Comp. de luz de fundo	BLC e HLC
Largura de faixa dinâmica	WDR ≥ 120 dB
Day & Night	Filtro mecânico automático (IR Cut)
Zoom Digital	16x
Máscara de privacidade	8 máscaras de privacidade programáveis
Foco	Auto/Semi/Manual
Saída de vídeo composto	1.0 V[p-p] / 75Ω, NTSC Composto, BNC
Saída de vídeo HD	1 saída de vídeo analógica HD-TVI/AHD/CVI/CVBS
Entrada de alarme	2
Saída de alarme	1
Lente	
Lente	4.8mm - 120mm, 25x
Abertura	F1.6 - F3.5
Movimento	
Ajuste de Pan e Tilt	Pan: 360° sem-fim; Tilt: -15°-90° (Flip Automático)
Velocidade do Tilt	Tilt Manual Speed: 0.1°-800°/s, Tilt Preset Speed: 80°/s
Velocidade de Pan	Pan Manual Speed: 0.1°-120°/s, Pan Preset Speed: 1200°/s
Velocidade do Zoom	Aprox. 3.6s
Quantidade de Presets	256
Patrulha	10 patrulhas e até 32 presets por patrulhas
Percurso	5 percursos com tempo de gravação de percurso de até 10min
Ação de descanso	Preset / Patrulha / Percurso / Pan scan / Tilt scan / Frame Scan / Random scan / Panorama scan/Modo Dia/Modo Noite
Geral	
Linguagem do Menu	Inglês
Protocolo RS-485	Proprietário, Pelco-F, Pelco-D
COAXITRON	SIM, proprietário
Condições de operação	-30°C ~ +65°C (-22°F ~ 149°F), humidade de 90% ou menos (sem condensação)
Tensão de operação	24 VAC ± 10%
Consumo	Max. 30W (1.25 A)
Grau de proteção	IP 66 - TVS 4000V
Alcance do Infra Vermelho	Até 150 metros - ajuste automático da intensidade
Dimensão	Φ164x295 mm
Peso	3.3 Kg