

Domo HDCVI PTZ zoom x30 1080p 2M con LEDs de exterior



HDCVI

Características

- Sensor 1/2.8" 2 Megapixel CMOS
- Resolución Full HD 1080p 2M
- Zoom x30
- 25/30fps@1080P(1920x1080) y 20/30/50/60fps@720p
- DWDR, Día/Noche (ICR), Ultra DNR, Autoiris, Autofocus
- Máx. velocidad pan 400°/s, rotación continua 360°
- Control por cable coaxial, transmisión tiempo real a larga distancia
- Resolución HD / SD seleccionable
- Hasta 255 presets, 5 auto scan, 8 tour, 5 patrones
- 2 entradas / 1 salida de alarma
- Posicionamiento inteligente 3D con protocolo DH-SD
- Distancia IR hasta 100m
- IP66, OSD

Especificaciones técnicas

MODELO	DH-SD59230I-HC
Cámara	
Sensor de imagen	1/2.8" Exmor CMOS
Pixeles efectivos	1920(H) x 1080(V), 2 Megapixel
Resolución horizontal	≥1000TVL
Sistema de escaneo	Progresivo
Obturador electrónico	1/1 ~ 1/30,000s
Iluminación mín.	Color: 0.05Lux@F1.6; B/W: 0.005Lux@F1.6; 0Lux (IR on)
Relación señal/ruido	Más de 50dB
Resolución	25/30ips@1080p, 25/30/50/60ips@720p
Salida de vídeo	1 salida de vídeo alta definición BNC HDCVI / Salida de vídeo definición estándar CVBS (Conmutable)
Características de cámara	
Día/noche	Auto (ICR) / Color / B/N
Compensación de contraluz	BLC / HLC / DWDR (WDR digital)
Balance de blancos	Auto, ATW, Interior, Exterior, Manual
Control de ganancia	Auto / Manual
Reducción de ruido	2D/3D
Máscara de privacidad	Hasta 24 áreas
Zoom óptico	x30
Zoom digital	x16
Objetivo	
Distancia focal	4.3mm~129mm (Zoom óptico x30)
Apertura máx.	F1.6 ~ F5.0
Control de enfoque	Auto / Manual
Ángulo de visión	H: 65.1° ~ 2.34°
Distancia mín. enfoque	100mm ~ 1000mm
PTZ	
Rango Pan/Tilt	Pan: 0° ~ 360° continuo; Tilt: -15° ~ 90°, auto flip 180°
Control de velocidad manual	Pan: 0.1° ~ 300° /s; Tilt: 0.1° ~ 200° /s
Velocidad de preset	Pan: 400° /s; Tilt: 300° /s
Preset	300(DH-SD),255(Pelco-P/D)
Modo PTZ	5 Patrones, 8 Tour, Auto Pan, Auto Scan
Configuración de velocidad	Adaptación de distancia focal orientada a personas / velocidad
Acción tras arranque	Auto-restauración a estado PTZ previo y óptica tras fallo alimentación
Inactividad	Activar Preset/ Scan/ Tour/ Patrones si no hay comando en el periodo especificado
Protocolo	DH-SD, Pelco-P/D (Auto-detectado)
Distancia IR	100m
Audio	
Interfaz	1 canal de entrada
Interfaz auxiliar	
RS485	1
Alarma	2 entradas / 1 salida
General	
Alimentación	24VAC/3A (±10%)
Consumo	12W, 25W (IR on)
Temp. funcionamiento	-40°C ~ 70°C / Menos del 90% HR
Protección IP	IP66
Dimensiones	Φ186.0(mm) x 310(mm)
Peso	3.5kg