

Especificaciones Técnicas

Modelo	SD22204IGC	
Cámara		
Sensor de Imagen	1 / 2.7" CMOS	
Píxeles efectivos	1944 (H) x 1092 (V), 2 Megapíxeles	
Sistema de escaneo	Progresivo	
Velocidad del obturador electrónico	1/1s~1/300,000s	
Iluminación mínima	Color: 0.05Lux@F1.6; B / W: 0.005Lux@F1.6	
Relación S / N	Más de 55 dB	
Lente		
Longitud focal	2.7mm ~ 11mm	
Ángulo de visión	H: 112.5° ~ 30°	
Zoom óptico	4x	
Control de enfoque	Auto/ Manual	
Enfoque a cerca distancia	100mm ~ 1000mm	
Distancia DORI		

Nota: La distancia DORI es una "proximidad general" de distancia que hace que sea fácil de identificar la cámara adecuada para sus necesidades. La distancia DORI se calcula en base a las especificaciones del sensor y resultado de la prueba de laboratorio según la norma EN 62676-4, que define los criterios para detectar, observar, reconocer e identificar respectivamente.

Detectar	120m (394ft)	
Observar	48m (157ft)	
Reconocer	24m (79ft)	
Identificar	12m (39ft)	
PTZ		
Pan / Rango de inclinación	Pan: 0 ° ~ 355 °; De inclinación: 0 ° ~ 90 °	
Control de Velocidad Manual	Pan: 0.1 ° ~ 100 ° / s; Inclinación: 0.1 ° ~ 60 ° / s	
Velocidad preset	Pan: 100 ° / s; Inclinación: 60 ° / s	
Presets	300	
Modo PTZ	Pattern 5, 8 Tour, Auto Pan, escaneo automático	
Protocolo	DH-SD, Pelco-P / D (reconocimiento automático)	
Video		
Resolución	1080P (1920 × 1080) / 720p (1280 × 720)	
Cuadros por segundo	25 / 30fps @ 1080P, 25/30/50/60 fps @ 720P	
	1 canal de salida de video BNC HDCVI alta definición /	
Salida de video	CVBS salida de video de definición estándar	
	(conmutable)	
Día / Noche	Auto (ICR) / color / B / W	

Menú OSD	Soportado	
Compensación de contraluz	BLC / HLC / WDR (120 dB)	
Balance de blancos	Automático, ATW, interior, exterior, Manual	
Ganar control	Auto / Manual	
Reducción de ruido	Ultra DNR (2D / 3D)	
Zoom digital	16x	
Dar la vuelta	180°	
Enmascaramiento de privacidad	Hasta 24 zonas	
Interfaz		
Interfaz de video	1	
Interfaz de audio	N/A	
RS485	1	
Alarma	N/A	
Eléctrico		
Fuente de alimentación	DC 12V / 1.5A	
Consumo de energía	10W	
Ambiental		
Condiciones de operación	-30 ° C \sim 60 ° C (-22 ° F \sim + 140 ° F) / Menos de 90% de HR	
Indice de Protección	IP66	
Resistencia al Vandalismo	IK10	
Construcción		
Caja	Metal	
Dimensiones	Ф122 (mm) x 89 (mm)	
Peso neto	0.6 Kg	
Peso bruto	0.65 Kg	