



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 x 1080) / 720p (1280 x 720)
Cuadros por segundo	25 / 30fps @ 1080P, 25/30/50/60 fps @ 720P
Salida de video	1 canal de salida de video BNC HDCVI alta definición / 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 ~ 60 ° C (-22 ° F ~ + 140 ° F) / Menos de 90% de HR
Indice de Protección	IP66
Resistencia al Vandalismo	IK10
Construcción	
Caja	Metal
Dimensiones	Φ122 (mm) x 89 (mm)
Peso neto	0.6 Kg
Peso bruto	0.65 Kg