

## Especificaciones Técnicas

<b>Modelo</b>		<b>HUM1220GB</b>
<b>Cámara</b>		
Sensor de Imagen	1/2.9" CMOS	
Píxeles efectivos	1920(H)×1080(V), 2MP	
Sistema de escaneo	Progresivo	
Velocidad del obturador electrónico	PAL: 1/25~1/100000s NTSC: 1/30~1/100000s	
Iluminación mínima	0.02Lux/F2.0(Color), 0.002Lux/F2.0 (B/N)	
Relación S / N	Más de 65dB	
Distancia IR	ND	
IR encendido/apagado remoto	ND	
IR LED	ND	
<b>Lente</b>		
Tipo de lente	Lente fijo/ Iris fijo	
Longitud focal	2.8mm	
Máx apertura	F2.0	
Ángulo de visión	H: 109.4°	
Control de enfoque	N/D	
Enfoque de cerca distancia	500 mm 19.69"	
<b>Pan / Tilt / Rotación</b>		
	Pan: 0 ° ~ 360 °	
Pan / Tilt / Rotación	De inclinación: 0 ° ~ 90 ° Rotación: 0 ° ~ 360 °	
<b>Video</b>		
Resolución	1080P (1920×1080)	
Cuadros por segundo	25/30fps@1080P, 25/30/50/60fps@720P	
Salida de video	1-canal BNC de salida de video alta definición HDCVI / 1 canal BNC de salida de video CVBS	
Día / Noche	Auto (Electrónico) / Manual	
Menú OSD	Multilenguaje	
Modo BLC	BLC / HLC / DWDR	
WDR	DWDR	
Balance de blancos	Auto / Manual	
Reducción de ruido	2D	
IR Inteligente	ND	
<b>Interfaz</b>		
Interfaz de audio	N/D	
<b>Eléctrico</b>		
Fuente de alimentación	12V DC ± 25%	
Consumo de energía	Máx 0.6W (12V DC, IR encendido)	

**Ambiental**

Condiciones de operación	-40 ° C ~ + 60 ° C (-40 ° F ~ + 140 ° F) / Menos de 90% de HR
Condiciones de almacenamiento	-40 ° C ~ + 60 ° C (-40 ° Fa + 140 ° F) / Menos de 90% de humedad relativa
Índice de Protección	IP67

**Construcción**

Caja	Aluminio
Dimensiones	110.1mm×50mm×47.4mm (4.33"×1.97"× 1.87")
Peso neto	0.10kg
Peso bruto	0.15kg