

## Especificaciones Técnicas

<b>Modelo</b>	<b>HFAW1200RM36S3</b>
<b>Cámara</b>	
Sensor de Imagen	1 / 2.7 "CMOS
Píxeles efectivos	1920 (H) x 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, 0Lux IR encendido
Relación S / N	Más de 65dB
Distancia IR	Hasta 20 metros, Smart IR
<b>Lente</b>	
Tipo de lente	Lente fijo/ Iris fijo
Longitud focal	3.6mm
Máx. Apertura	F2.0
Ángulo de visión	H: 89.9°
<b>Pan / Tilt / Rotación</b>	
Pan / Tilt / Rotación	Pan: 0 ° ~ 360 ° 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 alta definición de video/ video de salida CVBS
Día / Noche	Auto(ICR) / Manual
Menú OSD	Multilinguaje
Modo BLC	BLC / HLC / DWDR
WDR	DWDR
Balance de blancos	Auto / Manual
Reducción de ruido	2D
<b>Eléctrico</b>	
Fuente de alimentación	12 V DC ± 25%
Consumo de energía	Máx 3W (IR encendido)
<b>Ambiental</b>	
Condiciones de operación	-40 ° C ~ + 60 ° C
Índice de Protección	IP67
Resistencia al Vandalismo	N/A
<b>Construcción</b>	
Material	Metal
Dimensiones	156.3mm × 70 mm × 70 mm
Peso neto	0.30kg