



## Especificaciones Técnicas

Modelo	IPCHDBW1320E36
<b>Cámara</b>	
Sensor de Imagen	1/3" CMOS Progresivo 3Megapíxel
Píxeles efectivos	2304H) X1536 (V)
RAM / ROM	256 MB / 16 MB
Sistema de escaneo	Progresivo
Velocidad del obturador electrónico	Auto / Manual, 1/3 (4) ~ 1 / 100000s
Iluminación mínima	0.1Lux / F2.0 (Color), 0Lux / F2.0 (IR encendido)
Relación S / N	Más de 50 dB
Distancia IR	30 metros
IR encendido / apagado remoto	Auto / Manual
IR LED	24
<b>Lente</b>	
Tipo de lente	Fijo
Longitud focal	3.6mm
Máx. Abertura	F2.0
Ángulo de visión	77°
Control de enfoque	Fijo
Enfoque a cerca distancia	N/A
<b>PTZ</b>	
Pan / Rango de inclinación	Pan: 0 ° ~ 355 °; Inclinación: 0 ° ~ 65 °; Rotación: 0 ° ~ 355 °
<b>Video</b>	
Compresión	H.264 + / H.264
Capacidad de Transmisión	2 Streams
Resolución	3M (2048 × 1536) (2304 × 1296) / 1080P (1920 × 1080) / 1.3M (1280 × 960) 720P (1280 × 720) / D1 (704 × 576/704 × 480) / CIF (352 x 288 / 352 × 240)
Cuadros por segundo	Main stream: 3M (1 ~ 20fps) / 2 M (1 ~ 25/30 fps) s Sub stream: D1 / CIF (1 ~ 25 / 30fps)
Bit Rate	H264: 24K ~ 8192Kbps
Día / Noche	Auto (ICR) / color / B / W
Compensación de contraluz	BLC / HLC / DWDR
Balance de blancos	Auto / Natural / lámpara de calle / Exterior / Manual
Ganar control	Auto / Manual
Reducción de ruido	3D
Detección de movimiento	Off/On (4 zonas rectangulares)
Región de interés	Off/On (4 zonas)

IR Inteligente	Soportado
Zoom digital	16x
Enmascaramiento de privacidad	Hasta 4 zonas
<b>Audio</b>	
Compresión	N/A
<b>Red</b>	
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Protocolo	HTTP; HTTPS; TCP; ARP; RTSP, RTP, UDP, SMTP, FTP; DHCP, DNS, DDNS, PPPoE; IPv4 / v6; QoS; UPnP, NTP; Bonjour; 802,1; multidifusión; ICMP; IGMP;
Estándar de Comunicación	ONVIF, PSIA, CGI
Máx. Acceso de usuarios	10 Usuarios / 20 usuarios
Edge Storage	NAS (Network Attached Storage), PC local para grabación instantánea
Visualizador web	IE / Chrome / Firefox / Safari
Software de gestión	Smart PSS, DSS, Easy4ip
Móvil	iPhone, iPad, Android
<b>Interfaz</b>	
Ranura de memoria	N/A
RS485	N/A
Alarma	N/A
<b>Eléctrico</b>	
Fuente de alimentación	DC12V PoE (802.3af) (Clase 0)
Consumo de energía	< 5.0W
<b>Ambiental</b>	
Condiciones de operación	-30 ° C ~ + 60 ° C , Menos de 95% de HR
Índice de Protección	IP66
Resistencia al Vandalismo	IK10
<b>Construcción</b>	
Dimensiones	Φ109.9mm × 81 mm (4,33" x 3,19" )
Peso neto	0.34 kg
Peso bruto	0.47 kg