

Modelo	IPCHFW1120S36S3
Cámara	
Sensor de Imagen	1/3 "CMOS progresivo 1.3megapíxeles
Píxeles efectivos	1280 (H) x960 (V)
RAM / ROM	256 MB / 16 MB
Sistema de escaneo	Progresivo
Iluminación mínima	0,5 Lux / F2.5 (Color), 0Lux / F2.5 (IR encendido)
Relación S / N	Más de 50 dB
Distancia IR	30 metros
Lente	
Tipo de lente	Fijo
Longitud focal	3.6mm
Ángulo de visión	H: 97,5 ° / 73,5 °, V: 71 ° / 53 °
Control de enfoque	Fijo
PTZ	
Pan / Rango de inclinación	Pan: 0 ° ~ 360 °; Inclinación: 0 ° ~ 90 °; Rotación: 0 ° ~ 360 °
Video	
Compresión	H.264 + / H.264
Capacidad de Transmisión	2 Streams
Resolución	1,3 M (1280 × 960) / 720p (1280 × 720) / D1 (704 × 576/704 × 480) / CIF (352 × 288/352 × 240)
Cuadros por segundo	1.3M (1 ~ 25 / 30fps) D1 / CIF (1 ~ 25 / 30fps)
Bit Rate	H264: 24K ~ 8192Kbps
Día / Noche	Auto (ICR) / color / B / W
Modo BLC	BLC / HLC / DWDR
Balance de blancos	Auto / Natural / lámpara de calle / Exterior / Manual
Reducción de ruido	DNR 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	Off / On (4 Área, Rectangulares)
Audio	
Compresión	N/A
Red	
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; 802.1x; multidifusión; ICMP; IGMP;
Estándar de Comunicación	ONVIF, PSIA, CGI
Máx. Acceso de usuarios	10 usuarios / 20 usuarios

Edge Storage	NAS PC local para la grabación instantánea
Visualizador web	IE, Chrome, Firefox, Safari
Software de gestión	Smart PSS, DSS , Easy4ip
Móvil	iPhone, iPad, Android Phone
Eléctrico	
Fuente de alimentación	DC12V PoE (802.3af) (Clase 0)
Consumo de energía	<6.8W
Ambiental	
Condiciones de operación	-30 ° C ~ + 60 ° C (-22 ° F a + 140 ° F) / Menos de 95% de humedad relativa
Indice de Protección	IP67
Resistencia al Vandalismo	N/A
Construcción	
Caja	Metal + Plástico
Dimensiones	Φ70mm × 164.7mm (2.76x6.49)
Peso neto	0.38kg
Peso bruto	0.44kg