

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



RI-PH20WP

Imagen Sensor	1/2.8" SONY Starvis
Resolución	2.0 MP 1080P
Píxel Efectivo	1945(H)*1097(V)
Compresión	H.264/H.265/JPEG/AVI/MJPEG
Señal de Video	PAL/NTSC
Obturador electrónico	PAL 1/50-1/10000Sec; NTSC 1/60-1/10000Sec
Ratio S/N	>52dB
Sistema de escaneo	Progresivo
Salida de video	Red
Lente	
Longitud	3.7mm
Control de enfoque	Fijo
Tipo de lente	Fijo
Píxeles	2.0 Mp
Visión Nocturna	
LED Infrarrojo	N/A
Distancia IR	N/A
Estado del IR	N/A
Encendido del IR	N/A

Inalámbrico	
Antena	2.5dbi
Punto de acceso	Si
Wi-Fi	Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n)
Rango Wi-Fi	Sin obstáculos 100m lineales
Red	
Ethernet	RJ-45 (10/100Nase-T)
Protocolo	TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,DHCP,DNS DDNS,RTP,RTSP,RTCP,NTP,SMTP
ONVIF	Soporta ONVIF 2.4
P2P	Incorporado, soporta código QR
POE	Opcional, Soporta IEEE 802.3af
Retrazo de video	0.3S (Dentro de la LAN)
Transmisión principal	1920*1080@30fps
Transmisión secundaria	720*480@30fps
Transmisión terciaria	352*288@30fps
Navegación internet	IE8-11, Chrome, Firefox, Safari
Características de la cámara	
Día/Noche	Color/B&W (IR)
Configuración de Imagen	Saturación/Brillo/Contraste/Nitidez, espejo 3D NR, balance de blancos, FLK
Modo de desempañado	Soporta
ROI	N/A
BLC	Soporta
WDR	Soporta
Detección de movimiento	Soporta*
Enmascaramiento	3 Zonas rectangulares
Modo de grabación	NVR/NAS/CMS/Web
Idioma	Inglés, Español, Chino.
Interfaz	
Audio	2 Vía de audio (Interfaz 3.5mm de audio)
Alarma	1Ch Alarma 5V-20V
Slot SD	Opcional de hasta 64GB
General	
Housing	Metal
Soporte Anti-cut	Si
Filtro IR cut	No
Temperatura de operación	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Temperatura de bodegaje	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Fuente de alimentación	DC12V±10%, 550mA
Dimensiones	36(An) x 36(Al) x 27(P)mm
Peso	300g