

DESTACADO

- Plug and Play (con el NVR iPac NX de Bolide)
- Hasta 8 vistas en una cámara
- Modo VR, vista del cilindro
- Vista panorámica de 180° y panorámicas dobles
- Micrófono incorporado
- POE incorporado

ESPECIFICACIONES

Sensor de imagen	CMOS progresivo de 1 / 1.7 "
Resolución	9MP 3000(H)×3000(V)
Min. Iluminación	Color 0.01lux @ F1.2 (AGC ON); B / N 0 lux @ IR ON
Obturador	1/5 ~ 1 / 20000s
Lente	2.0 mm, ángulo de visión: 360°
F No.	F 2.4 ±5%
Día y noche	Filtro IR con interruptor automático
WDR	Digital
Compresión de video	H.265 / H.264
Bitrate de video	8 Kbps ~ 8 Mbps
Corriente triple	Si
Configuraciones de imagen	Modo de rotación, saturación, brillo, contraste, tono, nitidez ajustable
BLC	Soportado
ROI	Soportado
Máscara de privacidad	Soportado
Analítica de video	NA
Protocolos	TCP / IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP / RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS, FTP
Compatibilidad	ONVIF Versión 2.6
Interfaz	Interfaz Ethernet RJ45 10M / 100M
LED	3pcs(SMD)
Rango IR	Hasta 5m
Activador de alarma	Si
Audio	Si
Micrófono incorporado	Si
Botón de reinicio	Si
POE	Si
Protección	IP 66
Fuente de alimentación	DC 12V / POE
Consumo	≤ 7W
Dimensiones	Ø120*55mm
Peso neto	~400g

**CARACTERÍSTICAS****Cuadros por segundo****Main Stream**

9MP (3000x3000), 2560x2560,
2160x2160, 1520x1520, 1080x1080,
720x720

Substream

2MP (1080x1080), 720x720, 480x180,
240x240

Mobile Stream

480x480, 240x240

Temp. de almacenamiento

-30° ~ 60°C

Temp. de funcionamiento

-30° ~ 55°C