



## ESPECIFICAÇÃO

<b>Modelo</b>	<b>N9052AC</b>
<b>Câmera</b>	
Sensor de imagem	1/2.7" Sensor Progressive Scan CMOS
Resolução	2 MP 1080P
Pixels efetivos	1945 (H) * 1097 (V)
Compressão	H.264/H.264B/H.264H/H.265/H.265+/JPEG/AVI /MJPEG
Sistema de TV	PAL / NTSC
Tempo do obturador eletrônico	NTSC 1/30-1/100000Sec
Iluminação mínima	0,05 lux: colorido (IR desligado) / 0,005 lux: preto & branco (IR desligado) / 0 lux: preto & branco (IR ligado)
Razão S / N	≥60dB
Zoom Digital	16x
Saida de video	Rede
Botão de reset	Opcional
<b>Lente</b>	
Comprimento do foco	2.8mm/3.6mm (Opcional)
Ângulo de visão	H:112º   V: 54º(2.8mm) H: 89,13 V: 47,01 (3.6mm)
Tipo de lente	Fixa

Píxeis	2MP
<b>Visão noturna</b>	
LED infravermelho	42μ x 4PCS
Distância infravermelha	30M
Status de IR	Auto Control
IR Power On	Modo inteligente, manual e cronometrado
<b>Rede</b>	
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Sem fio	/
Protocolo	TCP/UDP / IPV4, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTCP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, SNMP,FTP,802.1x,QoS,HTTPS
ONVIF	ONVIF 2.4(Profile S/T)
P2P	Sim, QR Code
POE	Sim IEEE 802.3af
Atraso de vídeo	0.3S (Within the Lan)
Main Stream 1	2048*1536@15fps
Main Stream 2	1920*1080@30fps
Main Stream 3	1280*720@30fps
Sub Stream 1	720*480@15fps 720*480@30fps
Sub Stream 2	/
Sub Stream 3	/
Tri Stream	352*288@15fps 352*288@30fps
IE Brower	IE8-11, Google Chrome, Firefox , Mac Safari
Smartphone	iPhone, iPad, Android, Android Pad
<b>Recursos da câmera</b>	
Dia noite	Automático/Cor/Preto & Branco, IR CUT
Configuração de imagem	Saturação / brilho / contraste / nitidez, espelho, 3D NR, balanço de branco, FLK (controle de flicker), violação de vídeo, HLC, distorção
Modos de vídeo	Auto (ICR)/Colorido/Preto & Branco
Detecção de Video	Até 4 regiões de detecção
Balanço do branco	Automático/Manual
ROI	Até 4 regiões

Compensação de luz de fundo	BLC/WDR
WDR	HDR: 60dB
Análise Inteligente	Detecção de Movimento, Detecção Humana / Rosto, Detecção de Intrusão (Linha e Cerca Virtual). IVS.
Máscara de privacidade	3 Zona Retangular
Modo de Gravação	NVR / CMS / Web
Controle de ganho	Automático/Manual

## Interface

Áudio	Microfone interno
Alarme	/
Slot para cartão SD	SD/SDHC/SDXC Max 512GB (Opcional)
RS485	/

## Geral

Nível de proteção	IP67
Tipo case/material	Metal , Alumínio.
Filtro de Corte IR	YES
Temperatura de operação	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Proteção	Contra surtos e ondas eletromagnéticas
Consumo de energia	DC12V±10%, 3,5 W (IR ligado)
Dimensão	870(W) x 67.5(H) x 169(L)mm
Peso	600 g