



ESPECIFICAÇÃO

Modelo	N6092SD
Câmera	
Sensor de imagem	1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS Sensor
Resolução	2 MP
Pixels efetivos	1920 (H) × 1080 (V)
Compressão	H.264 / H.264 + / H.265 / H.265 + / JPEG / AVI / MJPEG
Sistema de TV	PAL / NTSC
Tempo do obturador eletrônico	Auto: PAL 1 / 25-1 / 10000Seg; NTSC 1 / 30-1 / 10000Sec
Iluminação mínima	0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) - 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) - 0 lux/F2.0 (IR ligado)
Relação sinal-ruído	≥52dB
Sistema de digitalização	Progressivo
Saída de vídeo	Rede
Botão de reset	Opcional
Lente	
Comprimento do foco	2.8mm/3.6 mm/6mm/12mm(opcional)
Ângulo de visão	H:112° V: 60°(2.8mm) H: 89,13 V: 47,01 (3.6mm)
Tipo de lente	Fixa
Controle de foco	/
Visão noturna	
LED infravermelho	42μ x 4PCS
Distância infravermelha	30m
Status de IR	Controle Automático
IR Power On	Modo inteligente, manual e cronometrado
Rede	
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Sem fio	/
Protocolo	IPv4/IPv6, TCP/IP, UDP, ICMP, NTP, DHCP, FTP, ARP, PPPoE, DNS, DDNS, RTSP, RTP, Multicast, IGMP, UPnP, Filtro IP, QoS, IEEE 802.1X, Bonjour, Onvif, HTTP, HTTPS, SMTP, SNMP, SSH.
ONVIF	Suporte ONVIF 2.4 (Perfil S)

P2P	SIM, Código QR
POE	IEEE 802.3af
Atraso de vídeo	0.3S (dentro da Lan)
Main Stream 1	1920*1080@30fps
Main Stream 2	1280*960@30fps
Main Stream 3	1280*720@30fps
Sub Stream 1	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

Recursos da câmera

Análise inteligente de vídeo	Mascaramento Detecção de movimento Área de interesse
Dia noite	Cor / P&B (IR-CUT; ICR)
Configuração de imagem	Saturação / brilho / contraste / nitidez, espelho, 3D DNR, balanço de branco, FLK (controle de flicker), violação de vídeo, HLC, distorção
Full Starlight	/
Padrão de corredor	Sim
Modo de desembaciamento	Sim
ROI	Sim
BLC	Sim
WDR	Auto/Manual ; D-WDR: 120dB
Detector de movimento	Sim
Máscara de privacidade	3 Zona Retangular
Modo de Gravação	NVR / CMS / Web
Língua	Chinês simplificado, chinês tradicional, inglês, búlgaro, polonês, árabe, alemão, russo, francês, coreano, português, japonês, turco, espanhol, hebraico,

Interface

Áudio	Opcional
Alarme	/
Slot para cartão SD	Sim, ate 512Gb
RS485	/

Geral

Tipo case/material	Metal , IP67
Proteção	Contra surtos e ondas eletromagnéticas
Filtro de Corte IR	Sim
Temperatura de operação	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Temperatura de armazenamento	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Alimentação:	12 Vdc/PoE (802.3af - Classe 0)
Dimensão	157 x 70 x 66 mm
Peso	650 g