



### Câmera IP de 4 MP anticorrosão

- » Resolução de 4 MP
- » Zoom Motorizado
- » IP67, IK10 e NEMA 4X
- » Inteligência Artificial embarcada
- » Entrada e Saída de Alarme



ANÁLISE  
INTELIGENTE  
DE VÍDEO



ZOOM  
MOTORIZADO

IP67

ÍNDICE DE  
PROTEÇÃO



DETECÇÃO  
DE FACE

H.265+

COMPRESSÃO  
DE VÍDEO

A VIP 9440 D AC FT é uma câmera que proporciona imagem em alta definição, ideal para monitorar todos os detalhes da cena. Ela conta com certificação IP67 e IK10, sendo ideal para instalações em ambientes internos e externos. Além disso, possui proteção anticorrosão, ideal para instalações em ambientes exigentes.

## Especificações técnicas

### Câmera

Sensor de imagem	1/1.8" 4 megapixels CMOS
Pixels efetivos (H x V)	2688 x 1520
Memória RAM/ROM	2 GB / 4 GB
Sistema de varredura	Progressivo
Obturador eletrônico	Automático / Manual
Velocidade do obturador	1/3~1/100000s
Sensibilidade	0.001 Lux@F1.2 (Colorido) 0.0002 Lux@F1.2 (Preto e Branco) 0 Lux (IR ligado)
Relação sinal-ruído	>56 dB
Tipo de lente	Varifocal motorizada com auto íris

<b>Distância focal</b>	2.7 a 12 mm
<b>Abertura máxima</b>	F1.2
<b>Ângulo de visão</b>	Horizontal: 114° a 47° Vertical: 59° a 27° Diagonal: 141° a 55°
<b>Distância de foco próximo</b>	Zoom mínimo: 1 metro Zoom máximo: 2.5 metros
<b>DORI – Distância efetiva (Zoom mínimo)</b>	Detectar: 60.1 metros Observar: 24 metros Reconhecer: 12 metros Identificar: 6 metros
<b>DORI – Distância efetiva (Zoom máximo)</b>	Detectar: 128.6 metros Observar: 51.4 metros Reconhecer: 25.7 metros Identificar: 12.8 metros
<b>Controle do foco</b>	Automático / Manual
<b>Zoom óptico</b>	4x
<b>Zoom digital</b>	16x
<b>Distância máxima do infravermelho</b>	40 metros
<b>Quantidade de LEDs do IR</b>	3
<b>IR Inteligente</b>	Sim

## Inteligência Artificial

<b>Reconhecimento Facial</b>	Captura de face com metadados e verificação com o banco de dados em tempo real
<b>Metadados de face</b>	Expressão facial, idade, gênero, óculos, máscara (sobre a boca), barba/bigode
<b>Banco de dados</b>	Até 50.000 faces
<b>Contagem de pessoas</b>	Entradas e saídas, e quantidade de pessoas na área
<b>Inteligência perimetral</b>	Linha virtual, cerca virtual, movimentação rápida, detecção de estacionamento, atitude suspeita e aglomeração de pessoas
<b>Classificação de objetos</b>	Detecção de humano/veículo nas linhas virtuais, cercas virtuais e detecção de movimentação rápida

## Análise inteligente de vídeo

<b>Detecção de movimento</b>	Sim
<b>Região de interesse</b>	4 áreas
<b>Abandono ou retirada de objetos</b>	Sim

## Vídeo

<b>Compressão de vídeo</b>	H.265/ H.264/H.264H/H.264B/MJPEG
----------------------------	----------------------------------

<b>Smart Codec</b>	Sim (H.265+/H.264+)
<b>Quantidade de streams</b>	5 streams
<b>Resoluções</b>	4M (2688 × 1520), 3M (2304 × 1296), 1080p (1920 × 1080), 1.3M (1280 × 960), 720p (1280 × 720), D1 (704 × 576/704 × 480), VGA (640 × 480), CIF (352 × 288/352 × 240)
<b>Taxa de frames</b>	Stream Principal: 2688 × 1520 (1–50/60 fps) Stream Extra 1: 704 × 576 (1–25fps);704 × 480 (1–30fps) Stream Extra 2: 1920 × 1080 (1–25/30 fps) Stream Extra 3: 1920 × 1080 (1–25/30 fps) Stream Extra 4: 704 × 576 (1–25fps);704 × 480 (1–30fps)
<b>Controle de taxa de bits</b>	CBR / VBR
<b>Taxa de bits</b>	H.265: 12 ~ 10240 kbps H.264: 32 ~ 10240 kbps
<b>Modo Dia/Noite</b>	Automático / Colorido / Preto e Branco
<b>Perfil Dia e Noite</b>	Agendamento, Dia e Noite
<b>Troca automática do filtro (ICR)</b>	Sim
<b>Compensação de luz de fundo</b>	BLC / WDR (140 dB) / AWB / HLC
<b>Balanço do branco</b>	Automático / Luz natural / Iluminação pública / Ambiente externo / Manual / Por região
<b>Controle de ganho</b>	Automático/Manual
<b>Redução de ruído</b>	3DNR
<b>Estabilização eletrônica de imagem (EIS)</b>	Sim
<b>Máscara de privacidade</b>	Até 8 regiões
<b>Espelhamento de imagem</b>	Sim
<b>Rotação de imagem</b>	0°/90°/180°/270°
<b>Defog</b>	Sim
<b>Áudio</b>	
<b>Interface de áudio</b>	1 entrada e 1 saída
<b>Compressão</b>	G.711a / G.711Mu / G.726 / G.723
<b>Rede</b>	
<b>Interface</b>	1 RJ-45 (100/1000Base-T)
<b>Protocolos</b>	IPv4; IPv6; HTTP; HTTPS; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; 802.1x; SNMP; Bonjour
<b>Compatibilidade</b>	Intelbras-1, Onvif S/G/, CGI, Defense IA

<b>Método do stream</b>	Unicast / Multicast
<b>Máximo acesso de usuários</b>	20 usuários
<b>Configuração de nível de acesso</b>	Acesso através de senha com diferentes níveis de permissão
<b>Armazenamento</b>	Cartão micro-SD de até 256 GB (vendido separadamente), FTP, NAS
<b>Navegadores</b>	IE®, Chrome®, Firefox®
<b>Smartphone</b>	IOS, Android®

## Interfaces

<b>RS-485</b>	1 (Bit rate: 1200 bps a 115200 bps)
<b>Alarme</b>	3 entradas de alarme (5 mA / 5 Vdc) 2 saídas de alarme (1 A / 30 Vdc ou 500 mA / 50 Vac)
<b>Formato do vídeo</b>	NTSC

## Condições ambientais

<b>Alimentação</b>	12 Vdc, ou 24 Vac, ou PoE+ (802.3at, com suporte a ePoE)
<b>Consumo</b>	<16.7 W
<b>Temperatura de operação</b>	-40 °C ~ +60 °C / umidade < 95%
<b>Temperatura de armazenamento</b>	-40 °C ~ +60 °C / umidade < 95%
<b>Nível de proteção</b>	IP67
<b>Proteção antivandalismo</b>	IK10
<b>Material do case</b>	Metal e plástico
<b>Proteção anticorrosão</b>	Atende aos critérios do NEMA 4X
<b>Dimensões (A x Ø)</b>	129.1 x 157.9 mm
<b>Peso líquido</b>	1.5 kg

\*Este produto possui a opção de criptografia dos dados em trânsito, não sendo possível realizar a criptografia em repouso. A Intelbras não acessa, transfere, capta, nem realiza qualquer outro tipo de tratamento de dados pessoais a partir deste produto, com exceção aos dados necessários para funcionamento dos serviços.

\*\*O uso deste produto permite que você colete dados pessoais de terceiros, tais como imagem facial, biometria, identificador do veículo, e-mail, telefone. Portanto, para tratar tais dados você deve estar em conformidade com a legislação local garantindo a proteção dos direitos dos titulares dos dados pessoais, implementando medidas que incluem, mas não se limitam a: informar, de forma clara e visível, o titular dos dados pessoais sobre a existência da área de vigilância e fornecer informações de contato para eventuais dúvidas e garantias de direito.