



### Câmera fisheye 6MP

- » 6MP
- » Suporte a PoE
- » Cartão SD
- » Microfone Embutido
- » Entrada e Saída de Alarme



10 m

ALCANCE IR

ANÁLISE  
INTELIGENTE  
DE VÍDEO

IK10

RESISTÊNCIA A  
VANDALISMO

IP67

ÍNDICE DE  
PROTEÇÃO

H.265+

COMPRESSÃO  
DE VÍDEO

A VIP 7610 F FT é uma câmera panorâmica de alta resolução que possibilita monitorar ambientes sem pontos cegos, podendo substituir até 8 câmeras. Ela possui infravermelho inteligente, que permite a gravação em ambientes sem iluminação, além de microfone embutido para captar o áudio do ambiente monitorado.

## Especificações técnicas

### Câmera

<b>Sensor de imagem</b>	1/1.8" 6 megapixels CMOS
<b>Pixels efetivos (H x V)</b>	3072 (H) x 2048 (V)
<b>Memória RAM/ROM</b>	1024 MB / 128 MB
<b>Sistema de varredura</b>	Progressivo
<b>Velocidade do obturador</b>	1/3~1/100000s
<b>Sensibilidade</b>	0.002 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0.02 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR Ligado)
<b>Distância focal</b>	1.7 mm
<b>Abertura máxima</b>	F2.0
<b>Relação Sinal/Ruído</b>	>50 dB

<b>Ângulo de visão</b>	Horizontal: 180° Vertical: 180°
<b>Tipo de lente</b>	Fixa
<b>Controle do foco</b>	Fixo
<b>Distância máxima do infravermelho</b>	10 metros
<b>Quantidade de LEDs do IR</b>	3
<b>IR Inteligente</b>	Sim
<b>Distância Efetiva - DORI</b>	Detectar: 28 m Observar: 11 m Reconhecer: 6 m Identificar: 3 m
<b>Zoom Digital</b>	16x

### Análise inteligente de vídeo\*

<b>Cerca virtual</b>	Sim
<b>Região de interesse</b>	4 áreas
<b>Linha virtual</b>	Sim
<b>Funções avançadas</b>	Mapa de calor

### Vídeo

<b>Compressão de vídeo</b>	H.265/H.264/H.265+/H.264+/H.264H/H.264B/MJPEG
<b>Quantidade de streams</b>	3 streams
<b>Resoluções</b>	6M(3072×2048)/ 4M(2048×2048)/ 3M(2048×1536)/UXGA(1600×1200)/ 1.3M(1280×960)/ D1(704×576/704×480)/ CIF(352×288/352×240)
<b>Taxa de frames</b>	Stream principal: 6M (1~25/30 FPS ) Stream extra: D1 (1~25/30 FPS ) Stream extra 2: 1.3M (1~25/30 FPS)
<b>Controle de taxa de bits</b>	CBR / VBR
<b>Taxa de bits</b>	H.265: 3 kbps ~ 9984 kbps H.264: 8 kbps ~ 16384 kbps
<b>Modo Dia/Noite</b>	Automático / Colorido / Preto e Branco
<b>Perfil Dia e Noite</b>	Agendamento, Dia e Noite
<b>Compensação de luz de fundo</b>	BLC / HLC / WDR(60dB)
<b>Balço do branco</b>	Automático / Luz natural / Iluminação pública / Ambiente externo / Manual
<b>Controle de ganho</b>	Automático/Manual
<b>Redução de ruído</b>	3D DNR

<b>Máscara de privacidade</b>	Até 4 regiões
<b>Posição de instalação</b>	Parede, teto, mesa
<b>Defog</b>	Sim
<b>Áudio</b>	
<b>Interface de áudio</b>	1 Microfone Embutido / 1 Entrada de áudio / 1 Saída de áudio
<b>Compressão</b>	G.711a / G.711Mu / AAC / G.726
<b>Rede</b>	
<b>Interface</b>	1 RJ-45 (100/1000Base-T)
<b>Protocolos</b>	HTTP; HTTPS; TCP; ARP; RTSP; RTP; UDP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; PPPOE; IPv4/v6; QoS; UPnP; NTP; Bonjour; 802.1x; Multicast; ICMP; IGMP; SNMP.
<b>Compatibilidade</b>	Intelbras-1, Onvif S/G
<b>Gerenciamento</b>	Interface web, Defense IA
<b>Método do stream</b>	Unicast / Multicast
<b>Máximo acesso de usuários</b>	10 usuários / 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 128 GB (vendido separadamente), NAS e FTP
<b>Navegadores</b>	IE®, Chrome®, Firefox®, Safari
<b>Interfaces</b>	
<b>Alarme</b>	2 Entradas de alarme / 2 Saídas de alarme
<b>Formato do vídeo</b>	NTSC
<b>Condições ambientais</b>	
<b>Alimentação</b>	12 Vdc ou PoE (802.3af)
<b>Consumo</b>	<12 W
<b>Temperatura de operação</b>	-30 °C ~ +60 °C / umidade < 95%
<b>Temperatura de armazenamento</b>	-30 °C ~ +60 °C / umidade < 95%
<b>Nível de proteção</b>	IP67
<b>Proteção antivandalismo</b>	IK10
<b>Certificados</b>	CE (EN 60950:2000) UL:UL60950-1 FCC: FCC Part 15 Subpart B

<b>Material do case</b>	Metal
<b>Dimensões (Ø x A)</b>	Ø149.8 mm x 50.7 mm
<b>Peso líquido</b>	0.58 kg
<b>Peso bruto</b>	1.0 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.