

Câmera IP

- » Câmera Wi-Fi
- » Resolução 2 MP (1080p)
- » Proteção IP67
- » IR ativo inteligente de 30m
- » ROI (Região de interesse)











30 m

As VIPW Intelbras são câmeras de segurança para sistemas de monitoramento e vigilância por vídeo IP. Podem ser utilizadas com os sistemas de CFTV Intelbras, para um sistema de monitoramento seguro, estável e integrado. Sua instalação e gerenciamento podem ser feitos através de interface web de forma rápida e fácil.

Atenção: As câmeras Wi-Fi não possuem alimentação PoE.

Especificações técnicas VIPW 1230 B

VIPW 1230 D

Sensor de imagem	2 Megapixels 1/3" CMOS	
Obturador eletrônico	Automático / Manual:	
	1/3s ~ 1/100.000s	
Pixels efetivos	1920 (H) × 1080 (V)	
Iluminação mínima	0,025 lux/F2.0 (Colorido, 30 IRE)	
	0,0025 lux/F2.0 (P&B, 30 IRE)	
	0 lux (P&B, IR ligado)	
Relação sinal-ruído	>56 dB	
Controle de ganho	Automático / Manual	

ntelbras.com.br intelbras

Balanço do branco	Automático / Natural / Externo Automático / Exterior / Manual / Personalizado	
Compensação de luz de fundo	BLC / HLC / DWDR	
Perfil Dia & Noite	Automático (ICR) / Colorido / Preto e Branco	
Detecção de vídeo	Até 4 regiões de detecção	
Lente		
Distância focal	2.8 mm	
Abertura máxima	F2.0	
Ângulo de visão	H: 100° / V: 53° / D: 120°	
Tipo de lente	Fixa	
Alcance IR	30 metros	
IR inteligente	Sim	
Comprimento de onda LED IR	850 nm	
Tipo de montagem	Montada em placa	
Vídeo		
Quantidade de streams	2	
Compressão de vídeo	H.264 / H.264B / H.264H / H.265	
Compressão Inteligente	Sim	
Resolução de imagem	2MP (1920x1080) / 16:9	
	1.3M (1280x960) / 4:3	
	1M (1280x720) / 16:9	
	VGA (640x480) / 4:3 ¹	
Foto	CIF (352x240) / 22:15 ¹ Até 1 foto por segundo	
Formato do vídeo	NTSC	
Taxa de bit	H.264: 24 kbps a 4096 kbps	
Taxa de frames	H.265: 9 kbps a 4096 kbps 1 ~ 30 FPS	
Rede		
Interfaces	RJ45 (10/100BASE-T)	
Throughput Máximo (Cabo)	12 Mbps	
Protocolos e serviços suportados	HTTP, HTTPS, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, DHCP, DNS, DDNS, IPV4, Multicast, IEEE 802.1x, NTP, Intelbras-1 e Intelbras Cloud	
Onvif	Perfil S, T e G	

ntelbras.com.br intelbras

Serviços DDNS	Intelbras DDNS, DDNS No-IP®, DynDNS®		
Configuração de nível de acesso	Acesso a múltiplos usuários (máximo de 20) com proteção por senha ²		
Navegador	Chrome® e Firefox®		
Aplicações e monitoramento	Intelbras SIM Next, Intelbras IP Utility e Defense IA		
Wi-Fi			
Antena	2.35 dBi	2.84 dBi	
Throughput Máximo	20 Mbps	50 Mbps	
Padrões	IEEE 802.11b/g/n		
Frequência operacional	2.400 a 2.4835 GHz		
Frequência da banda	20 Mhz		
Protocolo de segurança	WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK		
Taxa de transmissão	802.11b: 11Mpbs, 802.11g: 54Mbps, 802.11n: 150 Mbps		
Áudio			
Microfone embutido	Sim		
Compressão de áudio	AAC / G.711A / G.711Mu / PCM		
Características Complementares			
Gravação local	Cartão Micro SD de até 256GB (cartão não incluso)		
Detecção de movimento	Sim		
Ajuste de imagem	Brilho / Contraste / Saturação / Nitidez / Gama		
Função espelho	Rotação Horizontal		
Rotação de imagem	0°/180°		
Idiomas do menu OSD	Português, Inglês e Espanhol		
Máscara de privacidade	Sim (4 áreas programáveis)		
Redução digital de ruído	2D/3D aj	2D/3D ajustável	
Funções inteligentes	Área de interesse		
	Detecção de áudio		
	Detecção de movimento Detecção de movimento inteligente		
	Detecção de movir Mascara		
Características Elétricas	Mascara		
		NA/	
Consumo máximo de potência	< 4,2	. W	

ntelbras.com.br intelbras

12 Vdc (Acompanha fonte de alimentação) 15 kV (vídeo e alimentação)						
		Características Mecânicas				
		85.7 × 117.7 × 169.1 mm	102.2 × 109.9 mm			
(largura x altura x profundidade)	(altura x diâmetro)					
Líquido: 260g	Líquido: 330g					
Bruto: 375g	Bruto: 440g					
Preto (Tampa frontal) e Branco (Gabinete)						
Metal/Plástico						
IP67						
Interno e externo						
- 30 a 55 °C						
≤ 95%						
Parte 15, Classe B e C						
EN 62368-1 : 2018						
	(Acompanha fonte de ali 15 kV (vídeo e alimen 85.7 × 117.7 × 169.1 mm (largura x altura x profundidade) Líquido: 260g Bruto: 375g Preto (Tampa frontal) e Bran Metal/Plástico IP67 Interno e extern - 30 a 55 °C ≤ 95% Parte 15, Classe B					

¹ Disponível apenas no stream extra.

VIPW 1230 B/D - Incorpora produto homologado pela Anatel sob os números 09202-21-11928.

Acessórios compatíveis:



Cartão micro SD até 256GB (Vendido separadamente)

ntelbras.com.br intelbros

² Para conectar a câmera em DVRs e NVRs que não possuem a função de inicialização, será necessário primeiro conectar a câmera em um computador para fazer a inicialização através da interface web da câmera.