



Câmeras IP

VIP 1120B
VIP 1120D



L	A	P
63,15 mm	57,58 mm	201,85 mm



A	Ø
55 mm	106,3 mm



As câmeras pertencentes à série 1000 possuem resolução de 720p e alta definição de imagens, para sistemas de monitoramento e vigilância por vídeo IP. Podem ser usadas com os sistemas de CFTV IP, para um sistema de monitoramento seguro, estável e integrado. O gerenciamento delas pode ser feito através de interface web de forma rápida e fácil.

Características

- » Resolução de 1 megapixel.
- » IR ativo de 20 metros.
- » Compatível com Intelbras Cloud.
- » Fácil de instalar e configurar.
- » Baixo custo com manutenção e infraestrutura.

Especificações técnicas

Modelo	VIP 1120 B	VIP 1120 D
Geral		
Sistema operacional	Linux® embarcado	
Interface do usuário	Web, SIM Plus, Intelbras iSIC, NVR	
Sensor de imagem	¼" 1.0 megapixel Progressive Scan CMOS sensor	
Iluminação mínima	0,1 lux IR ativo desligado 0 lux IR ativo ligado	
Compensação de luz de fundo	BLC/WDR	
Perfil Dia & Noite	Automático/Manual	
Modos de vídeo	Automático (ICR) / Colorido / Preto & Branco	
Detecção de movimento	Sim	
Lentes		
Distância focal	3,6 mm	3,6/2,8 mm ¹
Controle do foco	Manual	
Ângulo de visão	H: 56,82° V: 35,07°	H: 80,36° V: 45,66° ²
Tipos de lente	Fixa	
Vídeo		
Compressão de vídeo	H.264	
Resolução de imagem/Proporção de tela	720p (1280×720)/16:9 D1 (720×480) CIF (352×288) QCIF (176×144)	
Foto	Sim	
Formato do vídeo	NTSC	
Taxa de bit	7 kbps a 2626 kbps	
Taxa de frames s/ Stream Extra	1 a 25 FPS	
Taxa de frames c/ Stream Extra	1 a 24 FPS	
Rede		
Interface	RJ45 (10/100 BASE-T)	
Protocolos e serviços suportados	TCP/IP, IPv4, DHCP, DNS, RTSP, Filtro IP, DDNS, SMTP, TLS, FTP, NTP	
Onvif	Sim	
Serviços DDNS	NO-IP®, DynDNS® e Intelbras DDNS®	
Operação remota	Monitoramento, configuração total do sistema, informações sobre registros da câmera, atualização de firmware	
Configuração de nível de acesso	Acesso a múltiplos usuários (máximo 5) com proteção por senha	
Navegador	Internet Explorer®	
Smartphone	iPhone®, iPad®, Android™, Windows® Phone – software iSIC Intelbras (a compatibilidade entre iSIC e smartphones depende somente da versão do iSIC, e não da câmera).	
Aplicações e monitoramento	Interface web, Intelbras SIM, SIM Plus, Intelbras IP Utility	
Características ambientais		
Distância IR ativo	20 m	
Alimentação	12 Vdc (não acompanha fonte de alimentação)	
Nível de proteção	IP66	
Consumo de energia	4,7 W 400 mA	
Temperatura de operação	-10 °C ~ 50 °C	
Umidade relativa	<90%	
Dimensões (L x A x P) (ø x A)	63,15 x 57,85 x 201,85 mm	106,3 x 55 mm
Peso	368 g	240 g

¹ As especificações da câmera VIP 1120 D com lente de 2.8 mm estão identificadas na etiqueta da embalagem. Indicamos conferi-las antes de adquirir o produto.

² Lente 2,8mm.

Fotos dos produtos

