



Câmera IP Panorâmica com PTZ e 40x de Zoom

- » Visão panorâmica: 8 câmeras Full HD
- » PTZ: câmera speed dome de 4MP
- » Inteligência Artificial
- » Suporte a cartão micro-SD
- » IP66



PANORÂMICA 360*



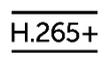
INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL



STARLIGHT



ZOOM ÓPTICO



COMPRESSÃO DE VÍDEO

A VIP 9360 PAN IA é um câmera de segurança com 8 sensores de 2 Megapixels que captam a imagem em 360 graus e uma speed dome de 40x integrada. Com essa câmera você consegue analisar um detalhe específico com o poderoso zoom sem perder o panorama geral fornecido pela imagem em 360 graus.

Especificações técnicas

Câmera panorâmica

Sensor de imagem	8 sensores 1/1.8" 2 megapixels CMOS
Pixels efetivos (H x V)	2 x 8192x1080
Sistema de varredura	Progressivo
Velocidade do obturador	1/3~1/100000s, manual ou automático
Sensibilidade	0,01 lux/F2.0(Colorido)
Tipo de lente	Fixa
Distância focal	5 mm
Abertura máxima	F2.0
Ângulo de visão	Horizontal: 360° Vertical: 84°

Câmera PTZ

Sensor de imagem	1/1.8" 4 megapixels CMOS
Pixels efetivos (H x V)	2560x1440
Sistema de varredura	Progressivo
Velocidade do obturador	1/1~1/300000s, manual ou automático
Sensibilidade	0,0008 lux/F1.3(Colorido)
Tipo de lente	Motorizada com autoíris
Distância focal	5.6mm-223mm
Abertura máxima	F1.3
Ângulo de visão	Horizontal: 61-2° Vertical: 36-1° Diagonal: 68-3°
Zoom óptico	40x
Controle do foco	Motorizado
DORI	D: 2873m O: 1149m R: 574m I: 287m
Distância máxima do infravermelho	400 metros
Quantidade de LEDs do IR	7
IR inteligente	Sim

Características do PTZ

Alcance do Pan/Tilt	Pan: 0°~360° (infinito) Tilt: -20°~90°, 220° com autoflip
Velocidade manual	Pan: 0.1° ~200° /s Tilt: 0.1° ~100° /s
Velocidade máxima do preset	Pan: 220°/s Tilt: 80°/s
Quantidade de presets	300
Ação ao ligar	Restaurar o status de PTZ e de lentes anteriores ao desligamento
Inatividade	Ativar Presetn / Scan / Tour / Patrulha se configurado
Funções PTZ	5 Patrulhas, 8 Tour, Autopan, Autoscan
Tarefas agendadas	Preset, tour, patrulha e scan
Protocolos RS485	Intelbras-1, Pelco-P/D (reconhecimento automático)

Análise inteligente de vídeo

Detecção de movimento	Sim
Mascaramento de vídeo	Sim
Região de interesse	Sim, 4 áreas
Linha virtual	Sim
Cerca virtual	Sim

Inteligência Artificial¹

Análise de pessoas	Análise de multidões, análise de pessoas na área
Smart Tracking	Suporta
Auto Track	Suporta após cruzamento de linha

Vídeo

Compressão de vídeo	H.265+/H.265/H.264+/H.264/H.264H/H.264B/MJPEG
Quantidade de canais	3
Quantidade de streams por canal	3
Resoluções	Câmera panorâmica: 8192×1800; 7680×1680; 5760×1264; 4800×3840; 4096×900; 3840×832; 3200×2560; 2560×560; 2048×452; 1600×1280 Câmera PTZ: 2560×1440; 2048×1536; 1920×1080; 1280×960; 1280×720; 704×576; 704×480; 352×288; 352×240
Taxa de frames	Stream principal: 2x 8192×1800 (1–25 fps/30 fps) Stream extra: 2x 3840×832 (1–25 fps/30 fps) Stream extra 2: 4800x × 3840 (1–25 fps/30 fps)
Taxa de bits	Câmera panorâmica: H.264: 514 kbps ~ 42995 kbps H.265: 256 kbps ~ 26216 kbps Câmera PTZ: H.264: 184 kbps ~ 15104 kbps H.265: 110 kbps ~ 9216 kbps
Modo Dia/Noite	Automático / Colorido / Preto e Branco
Troca automática do filtro (ICR)	Sim
Compensação de luz de fundo	BLC / WDR (120 dB)
Balanço do branco	Automático / Luz natural / Iluminação pública / Ambiente externo / Manual / Ambiente interno
Controle de ganho	Automático/Manual

¹ Não é possível utilizar linha/cerca e análise de multidões simultaneamente. É possível habilitar apenas uma inteligência por vez.

Redução de ruído	3D DNR
Máscara de privacidade	Câmera panorâmica: até 4 regiões Câmera PTZ: até 8 regiões
Defog	Sim, na câmera PTZ
Estabilização eletrônica de imagem (EIS)	Sim, na câmera PTZ

Áudio

Interface de áudio	2 entradas e 2 saídas
Compressão	G.711Mu/G.711A/G.726/ AAC/

Rede

Interface	1 RJ-45 (10/100/1000Mbps)
Protocolos	HTTP; TCP; ARP; RTSP; RTP; UDP; RTCP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; PPPoE; IPv4/IPv6; SNMP; QoS; UPnP; NTP
Compatibilidade	Intelbras-1, Onvif G, API, CGI
Gerenciamento	Interface web, Defense IA
Método do stream	Unicast / Multicast
Máximo acesso de usuários	20 usuários
Configuração de nível de acesso	Acesso através de senha com diferentes níveis de permissão
Armazenamento	Cartão micro-SD de até 128 GB (vendido separadamente), FTP e NAS
Navegadores	IE®, Chrome®, Firefox®
Smartphone	IOS, Android®

Interfaces

Alarme	7 entradas de alarme (3-5V/0.5A) 3 saídas de alarme (30Vdc/1A, 50Vac/0.5A)
Vídeo	1 porta CVBS BNC
Formato do vídeo	NTSC

Condições ambientais

Alimentação	36 Vdc
Consumo	< 84.4 W
Temperatura de operação	-40 °C ~ +70 °C / umidade < 95%
Temperatura de armazenamento	-40 °C ~ +70 °C / umidade < 95%

Nível de proteção	IP66
Material do case	Metal e plástico
Dimensões	Φ383 (mm) x 389.8 (mm)
Peso líquido	14.7 kg