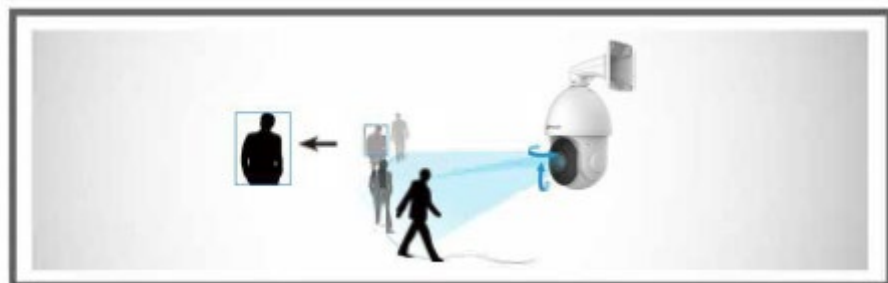




### MODELO: N232-30

- ▶ Smart Stream (largura de banda, armazenamento e taxa de bits são salvos com Smart Stream On, por exemplo, H.265 + economiza 70% ~ 80% da largura de banda do H.264.)
- ▶ Smart IR (Combinando High Beam e Low Beam para ajustar a intensidade do IR para se adequar às diferentes condições de iluminação.)
- ▶ 0,001 Lux Starlight (entregue imagens coloridas altamente detalhadas, mesmo em ambientes com pouca luz, atingindo 0,001 Lux.)
- ▶ 140dB Super WDR (Excelente desempenho, mesmo quando a proporção da luminosidade do mais claro e mais escuro é de até 140dB.)
- ▶ Detecção de movimento PTZ inteligente (Pan e tilt para a posição da área detectada de movimento automaticamente e amplie de forma síncrona).
- ▶ Distância de até 300m (permitindo imagens distintas de 300 metros à noite com LEDs IV).
- ▶ 255 posições predefinidas (o usuário pode controlar facilmente a posição da lente por meio do mouse para monitorar a área interessada e definir até 255 posições predefinidas para patrulhamento).
- ▶ Análise de Vídeo: Entrada e saída de região, detecção de movimento avançado, detecção de adulteração, Cruzamento de linha, vadiagem, Detecção Humana, Contagem de Pessoas, Objeto Esquerdo, Objeto Removido.



#### PTZ Auto Tracking

Uma vez que a função PTZ Auto Tracking habilitada, A câmera de rede pode alavancar o mecanismo do motor para execute Pan / Tilt / Zoom para rastrear o objeto em movimento automaticamente e ajustar o status do zoom de forma flexível à distância do objeto com o poderoso zoom óptico.

	Modelo	N232-30
<b>Câmera</b>	Sensor de imagem	1/2.8" Progressivo Scan CMOS
	Min. Iluminação	Color: 0.002Lux@F1.2 Color: 0.005Lux@F1.5 B/W: 0Lux with IR on
	WDR	140dB Super WDR
	Tempo do obturador	1/100000s~1s
	Zoom digital	16X
	Modo Dia / Noite	Dia / Noite / Auto / Personalizar / Programar
	S / N	>55dB
	<b>Lente</b>	Comprimento focal
Velocidade de zoom		Approx 6s (Wide-Tele)
Campo de visão		H62°~H3°/D70°~D3°/ V37°~V1°
Controle de foco		Auto/Semi-Auto/Manual
Distância Mínima de Trabalho		100/1500mm (Wide/Tele)
Abertura		F1.5~F4.0
Iris Control		Auto
<b>PTZ</b>	Pan Rango / Pan Velocidade	360°endless / Pan Manual Speed: 0.1°~400°/s, Pan Preset Speed: 400°/s
	Faixa de inclinação / velocidade de inclinação	0°~90°(Auto Flip) / Tilt Manual Speed: 0.1°~320°/s, Tilt Preset Speed: 320°/s
	Zoom Proporcional	Sim
	Quantidade Predefinida	255
	Patrulha	8 patrulhas, até 48 predefinições cada patrulha
	Padrão	4 padrões
	Rastreamento Automático	Sim
	Desligue a memória	Sim
	Outra Função	Auto Scan, Auto Home, Preset Freezing, 3D Positioning, PTZ Limits, Initial Position
<b>IR</b>	Distância IR	Up to 300m
	Ângulo IR	Auto/Manual
<b>Vídeo</b>	Máx. Resolução de imagem	1920x1080
	Stream Primário	60fps@(1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576)
	Stream Secundário	60fps@(704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240, 320x192, 320x180)
	Fluxo Terciário	30fps@(1920x1080, 1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 320x240, 320x192, 320x180)
	Compressão de Vídeo	H.265 <sup>+</sup> /H.265(HEVC)/H.264 <sup>+</sup> /H.264/MJPEG
	Taxa de bits de vídeo	16Kbps~16Mbps(CBR/VBR Adjustable)
	Máscara de privacidade	Up to 8 areas
	ROI	Up to 8 areas
	Configuração de imagem	Brilho / contraste / saturação / nitidez
<b>Interface</b>	Ethernet	1*RJ45 10M/100M Ethernet Port
	E / S de áudio	1/1
	E / S de alarme	4/2
	RS485	Sim

<b>Rede</b>	Armazenamento de Rede	NAS(Support NFS, SMB/CIFS), ANR
	Protocolo	IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, SNMP, UPnP, Bonjour, SIP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL
<b>Audio</b>	Compressão de Áudio	G.711/AAC/G.722/G.726
	Taxa de amostragem de áudio	8/16/32/44.1/48KHz
	Taxa de bits do áudio	16~256kbps
	Áudio bidirecional	Sim
<b>Sistema</b>	Armazenar	microSD/SDHC/SDXC 64GB ( Incluso)
	Função Avançada	BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, Defog, AWB, EIS, IP Address Filtering, AGC, Anti-flicker, Corridor Mode, Deblur, Watermark
	Suporte SIP / VoIP	Yes, Voice & Video-over-IP
	Gatilho de Evento	Detecção de movimento, desconexão de rede, entrada externa, alarme de áudio etc
	Ação do Evento	Upload de FTP, Upload de SMTP, Gravação de Cartão SD, Saída Externa, Telefone SIP, Movimento PTZ, Notificação HTTP, etc.
	Análise de Vídeo	Invasão de Perímetro, Detecção de movimento avançado, Detecção de adulteração, Cruzamento de linha, Vaga, Detecção humana, Contagem de pessoas, Objeto abandonado, Objeto removido
	Compatibilidade do Sistema	ONVIF Profile G & Q & S & T, API
<b>General</b>	Condição de trabalho	Temperature: -40°C~60°C / Humidity: 0~90%(Non-condensing)
	Fonte de energia	PoE (802.3at) / AC 24V/3A ±10%p
	Consumo de energia	13W MAX / 25W MAX (With IR on)
	Prova de clima / habitação	Classificação IP67 à prova de vandalismo IK10
	Aquecedor	Sim
	Proteção anti-surto/eletromagnet	6KV
	Dimensões / Peso	Φ205mmX308mm/4Kg
	Garantia	1 ANO