



# DROME FISHEYE 8MP

MODELO-VERIFICAR



## Todos os detalhes ao mesmo tempo

Com a lente fisheye da DROME 8MP você não tem mais pontos cegos. Foque na área que deseja visualizar e, se necessário, recupere as imagens de outros ângulos na gravação.

## Segurança com 8 MP

Com a DROME 8MP, a segurança é em altíssima qualidade. Ela possui resolução de 8 MP, que oferece mais nitidez e detalhes para as imagens.

## Mais fácil de instalar

A câmera DROME 8MP possui sistema de alimentação PoE, ou seja, utiliza apenas um cabo tanto para alimentação quanto para transmissão de dados, facilitando a instalação e expansão da rede.



<b>Câmera</b>	
Sensor de imagem	1/1.7" 8MP Progressive CMOS
Lente	2.0mm, ângulo de visão: 360 °
Iluminação mínima	Color 0.01lux @ F1.2(AGC ON) B/W 0 lux @IR ON
F No.	F 2.4 ±5%
Vel. do obturador	Manual: 1/5 s ~ 1/20.000
Distância máx. do IR	5 Metros (IR ativo)
Número de Led's	3 LEDs SMD

<b>Vídeo</b>	
Compressão de vídeo	H.265/H.264
Formato de vídeo	NTSC
Triple Stream	Main, Sub, Mobile
Resolução	9MP (3000x3000) 2560x2560, 2160x2160, 1520x1520, 1080x1080, 720x720
Taxa de bitrate	8kbps ~ 16Mbps
IR-CUT	Automático/ Colorido/ Preto e Branco/ Agenda (Sensibilidade 1-36)
Controle de ganho	Automático/Manual
Balanço do branco	Automático/Manual
Comp. de luz de fundo	BLC / WDR / BLC por região / HLC
Máscara de Privacidade	Até 4 áreas
ROI	Até 8 áreas
Deteção de movimento	Sim, 44x30 áreas
Redução de ruído digital	3D Automático / Manual
Relação S/R	>128 dB
IR-LED	Automático/Manual
Obturador	Automático/Manual
Defog Mode	Automático/Manual
Modo corredor	Sim, 9:16
Rotação	Mirror / 90° / 180°
Modo espelho	Sim, (padrão desativado)



<b>Áudio</b>	
Compressão de áudio	G711A / G711U / ADPCM / G726 16k / G726 24k / G726 32k / G726 40k
Entrada de áudio	Possui (microfone interno embutido)
Saída de áudio	Possui (auto-falante interno embutido)
Sensibilidade	Possui 10 níveis (microfone / auto-falante)

<b>Rede</b>	
Interface de Rede	1 RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Protocolos de rede compatíveis	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, UPnP, PPOE, RTSP, SMTP, SNMP, NTP, DHCP, ONVIF, DNS, FTP, CLOUD, DDNS, SSL, TLS
Onvif	Perfil S/ G (Versão: 18:12)
Serviços DDNS	NO-IP / DYNDNS
Acesso Nuvem	Cloud Dyno
Aplicativo	Dyno Live (Android e ios)
Software	VMS / CMS / Device Search

<b>Interfaces auxiliares</b>	
Botão de reset	Possui
Saída alarme	01 saída
Entrada de alarme	01 entrada
Saída de vídeo	01 saída BNC
Armazenamento Interno	Cartão SD 128Gb

<b>Geral</b>	
Alimentação	12V / PoE
Consumo	7W (IR em potência máxima)
Dimensão (C x L )	120mm x 55 mm
Peso	400g
Ambiente Operacional	-30 °C a +60 °C
Proteção	IP64
Tipo Case/ Material	Case metálico
Cor	Branca

