



CAMERA IP DOME SMARTVIEW 4MP, COM MICROFONE

CIP-DS5024-SM

- Resolução de 4MP;
- Lente fixa de 2.8 mm e abertura de F 1.0;
- Tecnologia SmartView, que permite exibir uma imagem a cores em condições de pouca luz;
- WDR de 120 dB, que permite visualização em ambientes com maior contraste;
- Compatível com protocolo ONVIF (Perfil S, Perfil G, Perfil T);
- Evento Gatilho de Linha/ Cerca Virtual;
- Evento Dinâmico de Ultra detecção de movimento;
- Microfone embutido;
- Gravação local em Micro SD de até 512 GB;
- Proteção IP67 à prova d'água e poeira, permite o uso em áreas externas;
- Proteção IK10, garantindo maior resistência a impactos
- Alimentação DC de 12V & PoE (IEEE 802.3af).

Especificações técnicas

Características gerais

Resolução	4 MP
Sensor	1/1.8", CMOS
Lente	2.8 mm F 1.0
Iluminação mínima	Cor: 0.0003 lux (F1.0, AGC ON)
Tempo de exposição	Automático/ Manual, 1 ~ 1/100000s
Ângulo de ajuste	Panorâmico: 8° ~ 360° Inclinação: 0° ~ 68° Rotação: 10° ~ 360°
WDR	120 dB
Sinal/ Ruído	> 52 dB
Campo de visão	H: 110.4° V: 60.5° D: 115.2°

Distância DORI (Detecção, Observação, Reconhecimento e Identificação)	D: 43.4m O: 17.4m R: 8.7 m I: 4.3 m
Compressão de vídeo	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Taxa de quadros	Fluxo principal: 4MP (2688*1520), Máx. 25fps; 4MP (2560*1440), Máx. 25fps; 3MP (2304*1296), Máx. 30fps; 1080P (1920*1080), Máx. 30fps; Fluxo secundário: 720P (1280*720), Máx. 30fps; D1 (720*576), Máx. 30fps; 640*360, Máx. 30fps;
Bit Rate de Vídeo	128 Kbps ~ 6144 kbps
OSD	Até 4 OSDs
Máscara de privacidade	Até 4 áreas
ROI	Suporta
HLC	Suporta
BLC	Suporta
Redução de ruído digital	2D/ 3D DNR
Balanço de branco	Automático/ Ambiente Externo/ Ajuste Fino/ Lâmpada de Vapor de Sódio/ Bloqueado/ Automático 2
Defog	Digital
Eventos Gatilho	Detecção de Movimento, Linha e cerca virtual, Alarme de violação e Detecção de áudio
Eventos Dinâmico	Ultra Detecção de Movimento

Funções Gerais	Marca d'água, Filtragem de endereço IP, Política de acesso, proteção ARP, Autenticação RTSP, Autenticação de usuário, Autenticação HTTP
Compressão de áudio	G.711A, G.711U
Áudio Bit Rate	64 Kbps
Supressão de áudio	Suportado
Taxa de amostragem	8 KHz
Armazenamento	Cartão Micro SD de até 512GB (vendido separadamente)
Armazenamento de rede	ANR, NAS (NFS)
Compatibilidade de integração	ONVIF (Perfil S, Perfil G, Perfil T), API, SDK
Protocolos	IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS
Usuários	Até 32 usuários. 2 níveis de usuário: operador e usuário comum
Segurança	Proteção de senha, Senha forte, Encriptação HTTPS, Exportar operações de log, Autenticação RTSP, Autenticação HTTP, TLS 1.2, WSSE e Autenticação ONVIF
Interface com cliente	PositivoView (Mobile) PositivoView (Desktop) e Positivo Tools

Versão Navegador Web	Plug-in necessário para visualização ao vivo: IE 10 ou acima, Chrome 45 ou acima, Firefox 52 ou acima, Edge 79 ou acima.
Microfone	Embutido
Botão Reset	Suporta
Rede	1 x RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Proteção	IP67 IK10
Alimentação	DC 12V ± 25% PoE (IEEE 802.3af)
Consumo	Máx. 1.7 W
Proteção contra surtos	4 KV
Temperatura de operação	-30°C ~ 60°C
Umidade de operação	≤ 95% RH

Características mecânicas

Dimensões (Øx A)	128 x 100 mm
Peso bruto aproximado	630 g
Cor	Branco
Material	Metal + Plástico

Dimensões

