



CÂMERA IP DOME LIGHTVIEW, MICROFONE EMBUTIDO, 4K

CIP-DL2328-SM



- Resolução de 4K (8MP);
- Lente fixa de 2.8 mm e abertura de F 1.6;
- Alcance IR de até 30 m, suporta IR inteligente;
- Alimentação DC de 12V & PoE (IEEE 802.3af);
- Compatível com protocolo ONVIF (Perfil S, Perfil G, Perfil T);
- Compressão de vídeo H.265+;
- WDR de 120 dB, que permite capturar detalhes tanto nas áreas mais claras quanto nas mais escuras simultaneamente;
- Gravação local em Micro SD de até 256 GB;
- Eventos Gatilhos de Linha virtual, Cerca virtual, Detecção de movimento, Alarme de violação e Detecção de áudio;
- Proteção IP67 à prova d'água e poeira, permite o uso em áreas externas.

Especificações técnicas

Características gerais

Resolução	8 MP
Sensor	1/2.7", CMOS
Lente	2.8 mm @ F1.6
Iluminação mínima	0,01 lux (F1.6, AGC ON) 0 lux (com IR)
Dia/ Noite	Filtro IR Cut com troca automática (ICR)
Tempo de exposição	Automático/ Manual, 1 ~ 1/100000s
Ângulo de ajuste	Panorâmico: 0° ~ 360° Inclinação: 0° ~ 75° Rotação: 0° ~ 360°
WDR	120 dB
Sinal/ Ruído	> 52 dB

Campo de visão	H: 107° V: 59.7° D: 111.5°
Distância DORI (Detecção, Observação, Reconhecimento e Identificação)	D: 63 m O: 25.2 m R: 12.6 m I: 6.3 m
Iluminador	Alcance IR de até 30 m, suporta IR inteligente Comprimento de onda: 850 nm Controle de IR: Automático/manual
Compressão de vídeo	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Taxa de quadros	Fluxo principal: 8MP (3840*2160) @15fps; 5MP (2880*1620) @25/20fps; 4MP (2560*1440) @25/20fps; 3MP (2304*1296) @30/25fps; 2MP (1920*1080) @30/25fps; Fluxo secundário: 720P (1280*720) @30/25fps; D1 (720*576), @30fps; 640*360 @30fps;
Bit Rate de Vídeo	128 Kbps ~ 16 Mbps
OSD	Até 4 OSDs
Máscara de privacidade	Até 4 áreas
ROI	Até 8 áreas
HLC	Suportado
BLC	Suportado
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 virtual, Cerca virtual, Alarme de violação e Detecção de áudio
Funções Gerais	Marca d'água, Filtragem de endereço IP, Alarme de violação, 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 256 GB (vendido separadamente)
Armazenamento de rede	ANR, NAS(NFS), FTP
Compatibilidade de integração	ONVIF (Perfil S, Perfil G, Perfil T), API, SDK
Protocolos	IPv4; IPv6; IGMP; ICMP; ARP; TCP; UDP; DHCP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; DNS; DDNS; NTP; FTP; UPnP; HTTP; HTTPS; SMTP; SSL/TLS; 802.1x; SNMP; PPPoE
Usuários	Até 32 usuários. 3 níveis de usuários: administrador, 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.
E/ S de áudio	Entrada: impedância 35kΩ; amplitude 2V [p-p] Saída: impedância 600Ω; amplitude 2V [p-p]
Microfone	Embutido
Rede	1 x RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Proteção	IP67
Alimentação	DC 12V ± 25% PoE (IEEE 802.3af)
Consumo	Máx. 4.0 W
Proteção contra surtos	4 KV
Temperatura de operação	-30°C ~ 60°C
Umidade de operação	≤ 95% RH

Características mecânicas

Dimensões (Ø x A)	118 x 95 mm
Peso bruto aproximado	290 g
Cor	Branco
Material	Metal + Plástico