



CAMERA BULLET IP 4MP LPR SMARTVIEW

CIP-BS7554-ZA2M

- Resolução de 4MP;
- Lente varifocal motorizada de 2.8 a 12mm | F1.4;
- Alcance do IR de até 50 m;
- Suporta compressão de vídeo H.265 e H.264;
- Algoritmo embarcado para reconhecimento de veículos com data, hora, placa, cor e marca;
- Suporta configuração de lista de permissão e bloqueio de placas;
- Suporta cartões Micro SD de até 512 GB;
- Proteção IP67 e IK10;

Especificações técnicas

Características gerais

Resolução	4 MP
Sensor	CMOS de 1/1,8"
Lente	Varifocal motorizada de 2.8~12mm F1.4
Zoom óptico	4x
Iluminação mínima	0,0005lux (F1.4) 0lux (F1.4) com IR ligado
Tempo de exposição	Automático/Manual, 1/500 a 1/100000s
Ângulo de ajuste	N/D
WDR	120 dB
Sinal/ Ruído	> 50 dB
Campo de visão	H: 106.4°~50.3° V: 57.1°~27.8° D: 127.4°~57.3°
Iluminador	Alcance do IR de até 50m Módulo de iluminação integrado, com 4 LEDs infravermelhos, controle automático liga/desliga

Compressão de vídeo	H.264 (padrão), H.265
Taxa de quadros	2688*1520@60 2688*1520@50 2688*1520@30 (padrão) 2688*1520@25
Bit Rate de Vídeo	128 Kbps a 16 Mbps
OSD	Até 8 OSDs
Máscara de privacidade	Até 4 áreas
ROI	Suportado
HLC	Suportado
Redução de ruído digital	2D/ 3D DNR
Balanço de branco	Automático e externo e ajuste fino e lâmpada de sódio e bloqueado e automático 2
Defog	Digital
Cenários de aplicação	≤ 30km/h para entradas e saídas. ≤ 80km/h para estradas comuns. Suporta aplicação simultânea em estradas e cenas de entrada/saída sem necessidade de alternar.
Listas de placas	20.000 placas
Geração de relatórios	sim (com data, hora, placa, cor, marca)
Precisão Reconhecimento Placas	>95% captura / >90% leitura correta
Funções Gerais	Marca d'água e filtragem de endereço IP e política de acesso e proteção ARP e

	autenticação RTSP e autenticação de usuário e autenticação HTTP e entrada e saída de alarme
Compressão de áudio	G.711U, G.711A
Áudio Bit Rate	128 Kbps
Supressão de áudio	Suportado
Taxa de amostragem	16 KHz
Compatibilidade de integração	ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), SDK, API
Protocolos	IGMP, IPv6, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTSP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, HTTPS, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH, IPv4
Usuários	Até 32 usuários. 3 níveis de usuário: administrador, usuário comum e operador
Interface com cliente	PositivoView (Mobile) PositivoView (Desktop) e Positivo Tools
Versão Navegador Web	Visualização ao vivo com plug-in necessário: IE 10 e superior, Chrome 45 e superior, Firefox 52 e superior, Edge 79 e superior e visualização ao vivo sem plug-in: Chrome 57.0 e superior, Firefox 58.0 e superior, Edge 16 e superior
Rede	1 × RJ45 10/100Mbps - Base-TX Ethernet
Áudio	1 Entrada e 1 Saída
Alarme	2 Entradas - (DC 5V) 2 Saídas – (AC 125V/0,3A – DC 30V/1A)
Interface Wiegand	Suportado
Proteção	IP67 e IK10

Alimentação	DC12V($\pm 25\%$) , PoE+ (IEEE 802.3af)
Consumo	Máx. 20 W
Proteção contra surtos	6 KV
Temperatura de operação	-40°C ~ 60°C
Umidade de operação	$\leq 90\%$ UR (sem condensação)

Características mecânicas

Dimensões (C x L x A)	406mm x 126mm x 130mm
Peso bruto aproximado	1,91 kg
Cor	Branco

Dimensões

