

INPEX

Linha de Câmeras IP para vigilância

Nascemos para desenvolver soluções criativas e integradas para o mercado de segurança e vídeo vigilância. Para isso buscamos as melhores parcerias e as melhores equipes em P&D, para desenvolver tecnologia, conveniência e a melhor experiência de compra para nossos clientes. Nossa linha de câmeras de rede abarca inteligência artificial e avançadas tecnologias de imagem, com o melhor custo-benefício do mercado.

- > **Experiente equipe de P&D**
- > **Equipamentos em conformidade com as normativas mundiais de qualidade e requisitos técnicos**
- > **Alta performance e baixa manutenção graças aos componentes de fabricantes referenciais.**
- > **Conformidade CE, FCC, ISO 14001, 18001 e 9001.**
- > **Melhor custo-benefício**



INPEX

Conheça nosso **catálogo de produtos e solicite sua cotação!**

- ☎ Telefone: 11 3840 9480
- ✉ E-mail: contato@inpex.com.br
- 🌐 Site: www.inpex.com.br

Câmera Bullet 2MP Externa IPX-N815-HY

- ▶ Resolução 1920×1080@25fps
- ▶ Proteção IP67 – água e poeira
- ▶ Matriz de 4 LEDs com alcance de até 50m.
- ▶ Suporta o aplicativo CloudSEE em iOS/Android



Câmera	
Sensor de imagem	1/2,8" CMOS
Resolução máxima	1920 x 1080
Pixels efetivos	2,0 MP
Padrão de compressão	H.265
Taxa máxima de quadros	1080p@25fps
SNR(dB)	56dB
Taxa de bits	128Kbps ~ 8Mbps
Iluminação	0Lux (IR LIGADO)
Lente	
Lente	4mm
Ângulo de visão	H: 88,4°; V: 47°; D: 105,2°
LEDs infravermelhos	4 Pcs LEDs IR de matriz
Distância IR	Até 50 metros
Funções	
Detector de movimento	Apoio, suporte
Alerta de e-mail	Apoio, suporte
Dia noite	Apoio, suporte
Gravação	Suporte (NVR, PC com Windows, Smartphone)
DHCP	Apoio, suporte
Máscara de privacidade	Suporta até 8 áreas
Controle de exposição	Apoio, suporte
Ajuste de imagem	Apoio, suporte
Auto. Balanço de branco	Apoio, suporte
Rotação de imagem	Suporte (espelho/inversão)
Detector de movimento	Apoio, suporte
Rede	
Ethernet	Ethernet 10M/100M, Porta RJ45
Protocolos	HTTP, TCP/IP, UDP, ICMP, RTSP, RTP, RTCP, SMTP, DHCP, DNS
Stream	2x fluxos

LAN	Apoio, suporte
Do utilizador	Até 13 usuários
Geral	
Dimensões (L*H*D)	201x96x88mm
Pesos	530g
Material	Alumínio para a parte preta e plástico para a parte branca
Temperatura de trabalho	-20°C~60°C
Umidade	UR 10% ~ 90%
Fonte de energia	DC12V/1A, PoE (IEEE 802.3af)
Consumo	Dia \leq 3W Noite \leq 8W
À prova d'água	IP67

Dimensões

