

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 Eyeball 4MP Áudio PoE IPX-N945-HY



- ▶ Resolução 2560 × 1440 @ 25fps
- ▶ LEDs IR de matriz 2x,
- ▶ Compatível com CloudSEE APP em iOS / Android
- ▶ ONVIF 2.4, compatível com gravador ONVIF
- ▶ Lente grande angular de 2,8 mm
- ▶ Microfone embutido

Câmera	
Sensor de imagem	1/3 "CMOS
Resolução máxima	2592 x 1520
Pixels efetivos	4.0 MP
Padrão de compressão	H.265
Taxa máxima de quadros	2560 * 1440 @ 25 fps
SNR (dB)	51dB
Taxa de bits	282 Kbps ~ 8 Mbps
Iluminação	0Lux (IR LIGADO)
Lente	
Lente	2,8 mm
Ângulo de visão	H: 88,5 °, V: 65,3 ° D: 107,2 °
IR-LEDs	2 LEDs IR de matriz
IR-Distance	Até 12 metros
Funções	
Detector de movimento	Suporta
Alerta de Email	Suporta
Dia noite	Suporta
Gravação	Suporte (NVR, Windows PC, Smartphone)
DHCP	Suporta
Pmáscara de rivacy	Apoie até 8 áreas
Exposure Control	Suporta
IAjuste de mago	Suporta
Auto. Balanço de Branco	Suporta
Imagem Rotação	Suporte (espelho / flip)
Rede	
Ethernet	Ethernet 10M / 100M, porta RJ45
Protocolos	HTTP, TCP / IP, UDP, ICMP, RTSP, RTP, RTCP, SMTP, DHCP, DNS
Stream	2x streams

Wi-fi	Não suportado
LAN	Suporta
ONVIF	ONVIF 2.4
Do utilizador	Até 13 usuários
Navegador	IE8+, Chrome18+ ~ 42-
Smartphone	iOS / Android
Geral	
Dimensões (LxAxD)	102x100x90mm
Pesos	210g
Material	Plástico
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 9W

Dimensões

