

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 Dome Varifocal IR 5MP IPX-N533-DS-Z5



- ▶ CMOS de varredura progressiva SONY de 1 / 2,8 "
- ▶ 5,0 megapixels, 30 fps a 2592 × 1944
- ▶ Lente 2,7-13,5 mm (motorizada), 3pcs IR LED para 30M, IR LIGADO = 0 Lux
- ▶ Suporte ONVIF Profile S, FTP, RTSP, UPnP etc.
- ▶ Suporta Dual-Stream, Mecanismo de pulsação, 3D-DNR, Desembaçamento, D-WDR, Correção de Lente, Monitoramento de Corredor
- ▶ Microfone embutido, suporte para E / S de áudio, uma entrada e saída de alarme, RS485, slot para cartão SD (256G), RJ45, DC 12V

Câmera	
Sensor de imagem	CMOS de varredura progressiva de 1 / 2.8 "
Resolução máxima	2592X1944
Pixels efetivos	5 MP
Padrão de Compressão	H.265 / H.264 / MJPEG
Taxa de bits	30 Kbps ~ 16 Mbps
Método de controle de taxa de bits	CBR / VBR
Lente	
Lente	
Lente	2,7-13,5 mm
Funções	
Função de ajuste automático de imagem	AEC / AWB / AGC
Ajustes	Saturação de cor, brilho, contraste, matiz, nitidez, gama, D-WDR
Outros	Antiembaçamento / Anti-tremor / Detecção de IV
Conjunto de imagens	Flip / Mirror
Sobreposição de caracteres no vídeo	Apoio, suporte
Máscara de privacidade	4 zonas
Micro SD	256G máx.
E / S de alarme	1x entrada de alarme, 1x saída de alarme
RS485	1x

Áudio	1 entrada (interface AV de 3,5 mm), 1 saída (interface AV de 3,5 mm)
Rede	
Ethernet	RJ45 (10M / 100M BASE-TX)
Protocolos	TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, PPPOE, SMTP, UPNP
Saída de alarme	Upload de e-mail / FTP
Interface de programação de aplicativo	ONVIF (Perfil S)
Navegador	IE 10 acima
Máx. Acesso do usuário	5 máx.
Geral	
Poder	DC12V ± 10% (suporte PoE)
Embalagem Ambiental	Carcça de liga de alumínio, aplicável em ambientes internos
Instalação	Montado no teto e na parede
Temperatura de operação	-30° C ~ 60° C
Umidade Operacional	0% -85% UR
Consumo de energia	<3,5 W, IRLIGADO <9 W
Dimensões	Φ 143xH114mm
Peso	655g

Dimensões

