

# INPEX

## Linha de Gravadores e Storage

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 gravadores de rede abarca inteligência artificial e avançadas tecnologias de processamento 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](mailto:contato@inpex.com.br)
- 🌐 Site: [www.inpex.com.br](http://www.inpex.com.br)

## **NVR 32 CH 8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 720P PoE** **IPX-3132B2**

O IPX-3132B2 suporta 32 canais com entrada de vídeo IP de alta definição nas resoluções 8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280 × 1024 / 960P / 720P.



Adota a técnica mais avançada de SOC para garantir a gravação de alta definição em cada canal e entregar robustez excepcional do sistema. O IPX-3132B2 suporta entrada IP de 32 canais, reprodução simultânea de 32 canais e exibição de definição ultra-alta 4K. A série de produtos pode atender a diferentes requisitos de segurança doméstica, financeira, comercial, empresarial, de transporte e governo, etc.

- ▶ Suporta entrada de vídeo de 8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280 × 1024 / 960P / 720P / 960H / DI / CIF IP
- ▶ Formato de compressão de alto perfil padrão H.265 e H.264 para obter vídeo de alta qualidade com taxa de bits muito mais baixa
- ▶ Interface gráfica do usuário (GUI) intuitiva e amigável, operação estilo Windows por meio do mouse
- ▶ Gravação multimodo: manual / cronometrada / movimento / sensor / POS / gravação AI
- ▶ Pesquisa: intervalo de tempo, tempo, evento, tag e pesquisa inteligente
- ▶ Suporta vários eventos VCA (Video Content Analytics), como objeto abandonado / ausente, intrusão de região, tripwire, adulteração de vídeo, etc.
- ▶ Suporta sobreposição de informações POS na visualização e reprodução ao vivo
- ▶ Backup expresso e flexível via USB, rede e assim por diante
- ▶ Pentaplex: visualização, gravação, reprodução, backup e acesso remoto
- ▶ DHCP, DDNS, protocolo de rede PPPoE e CMS suportados
- ▶ Controle remoto via Web Client ou CMS: visualização, reprodução, backup, PTZ e configuração

- ▶ Tecnologia de fluxo duplo para armazenamento local com alta definição, transmissão de rede remota e vigilância remota com dispositivo móvel
- ▶ Multiusuário online simultaneamente
- ▶ Gerenciamento de autorização, visualização de registro e visualização de status do dispositivo
- ▶ Saída de ultra alta definição 4K, display de alta resolução real
- ▶ Suporta a função NAT e leitura QR Code por telefones celulares
- ▶ Vigilância móvel poderosa por smartphones com iOS e Android OS

<b>Sistema</b>	
Sistema Operacional	Linux
Entrada de Vídeo IP	32 canais
<b>Vídeo</b>	
Entrada de rede	Entrada 32 CH IPC
Resolução de entrada de rede	8 MP / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080P / 1280 × 1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF
Saída	HDMI × 1: 3840 × 2160/1920 × 1080/1280 × 1024/1024 × 768 VGA: 1920 × 1080/1280 × 1024/1024 × 768
Compressão	H.265 / H.264 padrão / MJPEG
<b>Áudio</b>	
Entrada de rede	Entrada de áudio 16 CH IPC
Áudio bidirecional	RCA × 1
Saída Local	RCA × 1
Compressão	G.711 (U / A)
<b>Registro</b>	
Fluxo de registro	Gravação Dual Stream
Resolução	8 MP / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080P / 1280 × 1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF
Taxa de quadros	N: 30 fps; P: 25 fps
<b>Reprodução</b>	
Reprodução Simultânea	Máx. 32 CH
Pesquisa	Fatia de tempo / tempo / pesquisa de evento / tag
Busca inteligente	Cor destacada para exibir o registro da câmera em um determinado período, cores diferentes referem-se a eventos de registro diferentes
Função	Tocar, pausar, FF, FB, zoom digital, etc.
Visualização ao vivo/reprodução	1CH 8MP 4CH 1080P

<b>Alarme</b>	
Modo	Manual, sensor, movimento, exceção, eventos inteligentes
Entrada	entrada de alarme 4CH; Entrada de alarme IPC suportada
Saída	saída de alarme 1CH; Saída de alarme IPC suportada
Acionamento	Gravar, encaixar, predefinir, enviar por e-mail, etc.
<b>Rede</b>	
Interface	RJ 45 1000 Mbps × 1
Protocolo	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP, HTTP, HTTPS, 802.1x/ RSTP - UDP
Largura de banda de entrada	112 Mbps
Largura de banda de saída	112 Mbps
Dispositivo Móvel	iOS / Android
<b>Armazenamento</b>	
Interface HDD	SATA3.0 × 2, máximo de 8T por HDD
Backup local	Disco U, HDD móvel USB
Backup de rede	sim
<b>Interface externa</b>	
USB	USB 2.0 × 2
RS 485	Sim (full-duplex); conectar a PTZ ou teclado
Controle remoto	Opcional
<b>Outros</b>	
Fonte de energia	DC 12V/3A
Consumo	≤ 15W (sem HDD)
Dimensões (mm)	380 × 268 × 45 (L × P × A)
Ambiente de trabalho	-10 ~ 50 °C, 10% ~ 90% de umidade

## Dimensões

