# 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







# **NVR 64 CH IPX-3364B8**

O IPX-3364B8 suporta 64 canais com entrada de vídeo IP de alta definição nas resoluções 12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/ 1280 × 1024 / 960P / 720P.

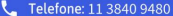


Adota a técnica mais avançada de SOC para garantir a gravação de alta definição em cada canal e entregar robustez excepcional do sistema. O PX- 3364B8 suporta entrada IP de 64 canais, reprodução simultânea de 64 canais e exibição de definição ultra-alta 4K. A série de produtos pode atender a diferentes requisitos de segurança doméstica, financeira, comercial, empresarial, de transporte e governo, etc.

- Suporta entrada de vídeo de 12MP / 8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280 × 1024 /960P/720P/960H/DI/CIFIP
- Formato de compressão de alto perfil padrão H.265 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
- 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
- Suporta RAID0, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10
- Backup expresso e flexível via USB, rede e assim por diante >
- Pentaplex: visualização, gravação, reprodução, backup e acesso remoto
- Protocolo de rede DHCP, DDNS, PPPoE
- Controle remoto via Web Client ou CMS: visualização, reprodução, backup, PTZ e configuração













### Equipamentos de Segurança, Automação e Eficiência Energética

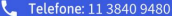


- Tecnologia de fluxo duplo para armazenamento local com alta definição, transmissão de rede remota e vigilância remota com dispositivo móvel
- Multiusuário online simultaneamente
- Gerenciamento de autorização, visualização de registro e visualização de status do dispositivo
- > Saída de ultra alta definição 4K, display de alta resolução real
- Suporta predefinições de PTZ e cruzeiro automático, até 255 predefinições e 8 cruzeiros
- > Suporta a função NAT e leitura QR Code por telefones celulares
- Vigilância móvel poderosa por smartphones com iOS e Android OS

Sistema	
Sistema Operacional	Linux
Vídeo	
Entrada de rede	64 canais de entrada IPC
Largura de banda de entrada	320Mbps
Largura de banda de saída	320Mbps
Resolução de entrada de rede	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/1280×1024/960P/ 720P/960H/D1/CIF
Saída	HDMI 1:3840 × 2160@60fps / 3840 × 2160@30fps /1920 × 1080 /1280×1024 / 1024 × 768 HDMI 2:1920 × 1080/1280 × 1024 / 1024 × 768 VGA × 1: 1920 × 1080 / 1280 × 1024 / 1024 × 768
Compressão	H.265S/H.265+/H.265/H.264/MJPEG
Exibição em várias telas	1/4/6/8/9/13/16/25/32/36/64
Áudio	
Entrada de rede	64 canais de entrada de áudio IPC
Áudio bidirecional	RCA×1
Saída Local	RCA×1
Compressão	G.711 (U / A)
Registro	
Fluxo de registro	Gravação Dual Stream
Resolução	12MP a 20fps; 8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/1280×1024/ 960P/720P/960H/D1/CIF@30fps(NTSC)/25fps(PAL)
Modo	Gravação manual/temporizada/movimento/sensor/POS/AI
Reprodução	
Reprodução simultânea	Máx. 16 canais
Pesquisa	Fatia de tempo / tempo / pesquisa de evento / tag













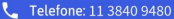
### Equipamentos de Segurança, Automação e Eficiência Energética



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	1 CANAL 12MP / 4 CANAIS 5MP / 9 CANAIS 720P / 16 CANAIS 720P
Alarme	
Modo	Manual, sensor, movimento, exceção, eventos inteligentes
Entrada	8 CH entrada de alarme local; suporta entrada de alarme IPC
Saída	4 canais
Acionamento	Gravação, instantâneo, campainha, predefinição, e-mail, etc.
Classificação Humana/Veículo	sim
Olho de peixe	Suporta dewarping fisheye via Web Client e aplicativo móvel
Reconhecimento de placas	sim
Rede	
Interface	RJ 45 10/100/1000Mbps × 2
Protocolo	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP, HTTP, HTTPs, 802.1x, ONVIF, RSTP - UDP - IPV4 - IPV6
Conexão do cliente	Max. 20 usuários de acesso
Dispositivo Móvel	iOS/Android
Armazenamento	
Interface de disco rígido	SATA×8, até8 TB por HDD; E-SATA×2
Raid	RAIDO, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10
Backup de rede	sim
Cópia de segurança local	Disco U, HDD móvel USB
Interface externa	
USB	USB 2.0 × 2, USB 3.0 × 1
RS 485	Sim (full-duplex); conectores para PTZ e teclado
Controle remoto	sim
Outros	
Fonte de energia	ATX 250 W
Consumo	≤30W (sem HDD)
Dimensões (mm)	445 × 436 × 90 (L × P × A)
Ambiente de trabalho	-10 <b>~</b> 50 °C, 10% <b>~</b> 90% de umidade
Certificado	CE, FCC
Proteção Ambiental	Em conformidade com a diretiva EU RoHS, REACH e WEEE













## **Dimensões**

