

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

### SÉRIE 3000: ROBUSTEZ

Reconhecida pela confiabilidade, a série 3000 garante segurança e robustez com equipamentos que entregam altíssima qualidade de imagem.



### 08 PORTAS POE

Suas 08 portas PoE transmitem energia para as câmeras, simplificando a instalação e diminuindo os investimentos em infraestrutura.

### DETECÇÃO INTELIGENTE

Conectado com a inteligência embarcada do CFTV IP, o NVD 3308 P recebe os eventos de cada câmera e garante gravação de vídeo com qualidade total, gerenciando projetos em todos os canais.

### ALTA RESOLUÇÃO PARA OS MELHORES PROJETOS

O NVD 3308 P suporta câmeras com imagens 4K<sup>1</sup>, a tecnologia mais sofisticada de resolução. Detalhes com precisão das cenas e clareza superior são os diferenciais essenciais para grandes projetos. <sup>1</sup>Consulte o manual para mais informações sobre compatibilidade.

### COMPATÍVEL COM A TECNOLOGIA H.265+

Através da compatibilidade com a tecnologia H.265, o gravador NVD 3308 P pode utilizar menos banda e menos espaço, gerando mais economia para o armazenamento de imagens.

### ADEQUADO AOS PADRÕES LGPD

Para manter todos seus dados seguros, o gravador NVD 3308 P possui criptografia de áudio e vídeo adequada aos padrões mais avançados do mercado.

### Adequado aos padrões LGPD

Gravador digital de vídeo em rede NVD 3308 P com HD 2 TB

O NVD 3308-P é um gravador de vídeo em rede para até 8 câmeras PoE, desenvolvido especialmente para projetos de segurança IP, oferecendo alta qualidade e fácil gerenciamento de imagens, 1 Interface de rede Fast Ethernet - Intelbras DDNS - Onvif Perfil S, 1 USB 2.0 (painel frontal), 1 USB 2.0 port (painel traseiro) com capacidade para até 1 HD SATA para maior armazenamento.

Grava até 8 canais PoE, compatível com tecnologia H.265+, Throughput de rede 88 Mbps, suporte a recebimento de eventos de Inteligência de câmeras IP, Suporta câmeras IP com resolução até 4K, Criptografia de áudio e vídeo (LGPD), reconhecimento automático das câmeras IPs com protocolo Intelbras-1.

## Câmeras de segurança | Armazenamento | Gravadores Digitais | Sensor de Presença

Os NVRs da série 3000 Intelbras são um reforço que extrai o desempenho máximo das câmeras em projetos de CFTV IP. Disponíveis nas versões com e sem PoE, possuem além da altíssima resolução (4K), criptografia de áudio e vídeo e compressão de vídeo H.265+, recursos que geram mais eficiência e menos tráfego na rede. Os gravadores da série 3000 têm alta capacidade de armazenamento para garantir a gravação dos vídeos mais importantes.

Possuem também suporte aos principais protocolos do mercado, como o RTMP, que possibilita fazer transmissões ao vivo. Tudo isso e muito mais com fácil instalação, custo-benefício vantajoso e a confiabilidade que só a Intelbras proporciona.

- » NVD 3316-P para até 16 câmeras IP
- » Modelo com 16 portas PoE
- » Suporte a recebimento de eventos de Inteligência de câmeras IP
- » Reconhecimento automático das câmeras IPs com protocolo Intelbras-I
- » Suporta câmeras IP com resolução até 4K
- » Compatível com tecnologia H.265+ e H.265
- » Acesso facilitado a aplicativo e softwares via Intelbras Cloud
- » Criptografia de áudio e vídeo (LGPD)
- » Modelo com suporte a 2 HDs SATA