

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

SÉRIE 3000: ROBUSTEZ

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



16 PORTAS POE+

Suas 16 portas PoE+ transmitem energia para as câmeras, simplificando a instalação e diminuindo os investimentos em infraestrutura.

ALTÍSSIMA RESOLUÇÃO PARA OS MELHORES PROJETOS

O NVD 3316-P suporta câmeras com imagens 4K¹, a tecnologia mais sofisticada de resolução, garantindo altíssima qualidade para grandes projetos. ¹ Consulte o manual para mais informações sobre compatibilidade

MAXIMA CAPACIDADE

Com capacidade para 2 HDs, possui maior armazenamento de imagens e suporte aos arquivos de vídeos. Obs.: para melhor funcionamento do NVR, recomendamos o uso dos HDs WD Purple.

RECONHECIMENTO AUTOMÁTICO

O NVD 3316-P reconhece automaticamente as câmeras IP Intelbras instaladas na rede, sendo compatível com Intelbras Cloud e Intelbras DDNS.

O NVD 3316-P é um gravador de vídeo em rede para até 16 câmeras IP/PoE, desenvolvido especialmente para projetos de segurança IP, oferecendo alta qualidade e fácil gerenciamento de imagens, com capacidade para até 2 HDs SATA para maior armazenamento.

Grava até 16 canais IP/PoE, compatível com tecnologia H.265+, 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-I.

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.

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

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-1
- » 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