

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

EXCELENTE CUSTO-BENEFÍCIO

Com qualidade da marca líder em segurança, o NVD 1408 possui funções únicas para tornar seu projeto de CFTV mais completo.

ALTÍSSIMA RESOLUÇÃO

Grave e tenha todos os detalhes em resolução 4K. É qualidade Ultra HD para o seu monitoramento.



MAIOR CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DO MERCADO

Compatível com os HDs da linha WD Purple, especialmente projetados para CFTV, com alta capacidade de armazenamento, para você não perder nada.

ADEQUADO AOS PADRÕES LGPD

Segurança de dados: o modelo tem criptografias de áudio e vídeo otimizadas e adequadas aos padrões mais avançados do mercado.

SUPORTE AOS PROTOCOLOS

Suporta os principais protocolos do mercado, como o RTMP que permite fazer transmissões ao vivo nas principais plataformas de streaming.

Os NVRs da série 1000 Intelbras são um reforço que extrai o desempenho máximo das câmeras em projetos de CFTV IP.

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 1000 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 confiabilidade que só a Intelbras proporciona.

- » NVD 1408 para até 8 câmeras IP
- » Modelos sem portas PoE
- » 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)
- » Suporta 1 HD SATA

Gravação em 4K, H.265+, LGPD, protocolos de rede, Protocolo RTMP, Nova interface gráfica, Suporte para HD de alta capacidade, Gravação 8 canais IP, Compatível com tecnologia H.265+, Troughput de rede 88 Mbps, 1 Interface de rede Fast Ethernet - Intelbras DDNS - Onvif Perfil S, 1 USB 2.0 (painel frontal), 1 USB 2.0 port (painel traseiro).