



# Control Center v17.2 IndigoLite®




Sua solução de segurança preferida.

O Control Center IndigoLite® combina os produtos da sua preferência, permitindo um design de sistema personalizado de câmeras, codificadores e NVRs. Oferecendo confiabilidade, o IndigoLite® possibilita tempos de resposta mais rápidos e o gerenciamento fácil de gravações de vídeo.

Com a arquitetura de rede distribuída da IndigoVision, o IndigoUltra® dá suporte a um número ilimitado de instalações de estações de trabalho clientes em NVRs conectados ao sistema, dando suporte ao crescimento contínuo do sistema, não importando como será o futuro.

O Control Center é a solução de gerenciamento de segurança escalável e robusta da IndigoVision. Ele dispõe de uma interface intuitiva que oferece uma simples configuração de sistema e uma administração eficiente, que permite economizar tempo e dinheiro. Testes rigorosos e controle de qualidade 365 dias por ano garantem uma base sólida para uma oferta de gerenciamento de segurança confiável e robusta.

O IndigoLite® oferece:

-  Conexões com até 40 dispositivos
-  Estações de trabalho clientes ilimitadas
-  Conexões de NVR ilimitadas

Códigos dos produtos

Control Center	
CD/USB de produto IndigoVision - Software do Control Center	340003
IndigoLite® Licença de conexão para um dispositivo	340000-L
IndigoLite® -Migração - Licença de conexão para um dispositivo	341000-L
IndigoLite® - Demonstração - Licença de conexão para um dispositivo	346003-L

INDIGO LITE®

# Especificações

Especificações gerais	
Máximo de dispositivos conectados	40
Número de estações de trabalho clientes	Ilimitado (200 conexões simultâneas por servidor de banco de dados do site)
Número de conexões de NVR-AS	Ilimitado
Vídeo ao vivo	40 fluxos de vídeo (25 por tela)
Temas de interface gráfica	Modo claro / Modo escuro
Comutação de perfil dinâmico	✓
Controle PTZ	✓
Dewarping do lado do cliente	✓ ****
Áudio	Receber / gravar / transmitir*
Resoluções de vídeo	até 20MP*
Formatos de compressão de vídeo	MPEG-4* / H.265* / H.264* / MJPEG* / JPEG2000*
Formatos de compressão de vídeo (aceleração de hardware ***)	Apenas streams de vídeo ao vivo, H.264* / H.265 *
Formatos de compressão de áudio	AAC* / G.711*
Fotografias	BMP / JPEG
Zonas de privacidade	✓
Reprodução	25 fluxos
Reprodução sincronizada	✓
Reprodução inversa	✓
Visão geral em miniaturas	Data e hora / alarme / ocorrência / movimento / áudio*
Exportação de incidentes	Incident Player / Visualizador de terceiros (.mp4)*
Exportação de storyboard	Exporte as gravações de várias câmeras em momentos diferentes, em qualquer ordem.
Agendamento de gravações	✓
Marca d'água	Marca d'água na gravação e exportação
Zonas	Agrupar diversas entradas em um único alarme
Entradas de eventos	Entrada digital*/Análise*/Perda de conexão com a rede/Perda de vídeo*/Detecção de movimento*
Sobreposições do Analytics	✓
Vídeo de Alarme	Ao vivo e visualização repetida / vídeo pré-alarme / grupos de alarme
Ações sob Evento	Gravar / enviar por e-mail / fotografia* / mover para predefinição / saída de relé / áudio
Agendamentos de alarme	✓
Relatórios de alarme	✓
Marcações de ocorrências	✓
Busca por movimento e áudio	✓
Busca por alarme e ocorrência	✓
Documentos de procedimento de alarme	HTML / texto / URL
Alertas do sistema	✓
Histórico de auditoria	✓
Cliente móvel	Assista a vídeos ao vivo e reproduza vídeos gravados pelas câmeras ONVIF em caso de alarme, controle câmeras PTZ e gerencie alarmes pelo navegador ou pelo aplicativo para Android ou iOS
Arquitetura	DNA (Arquitetura de Rede Distribuída)
Grupos de usuários	✓
Permissões de acesso	Permissões baseadas em objetos e funções
Autenticação do usuário	Senha básica
Monitores de PCs	4
Suporte a teclado	IndigoVision / Pelco / American Dynamics / Panasonic
Diversos idiomas	Mais de 10 idiomas, incluindo inglês, chinês, francês, alemão e espanhol
Numeração de Matriz	1 - 9,999,999
Tipos de conexão de rede	TCP / UDP Unicast / UDP Multicast / HTTP / HTTPS^
Descoberta de dispositivos	✓
Câmeras e decodificadores compatíveis	IndigoVision Ultra, linhas de câmera BX e GX, codificadores da linha 9000, Camera Gateway e câmeras de terceiros**
Padrões abertos da indústria	ONVIF Profile S ^
Mecanismo de licenciamento	Chave de licença de software
Control Center Sistemas operacionais compatíveis	Windows 10 ® 64 bits v1607 e posterior, Windows 8.1 ® 64 bits
Windows NVR-AS Sistemas operacionais compatíveis	Windows Server 2019 ®, Windows Server 2016 ®, Windows Server 2012 R2 ®, Windows Server 2012 ®, Windows 10 ® 64 bits
Servidor de licença Sistemas operacionais compatíveis	Windows Server 2019 ®, Windows Server 2016 ®, Windows Server 2012 R2 ®, Windows Server 2012 ®, Windows 10 ® 64 bits. O servidor de licenças est disponible como parte dos aparelhos Linux IndigoVision NVR-AS 4000.
Sistema operacional compatível com o servidor de banco de dados do site	Windows Server 2019, Windows Server 2016, Windows Server 2012 R2, Windows 10 ® 64-bit v1607 e posterior, Windows 8.1 64-bit

\* Os recursos podem variar de acordo com os recursos da câmera ou modelo do codificador. Consulte as folhas de dados do produto relevantes para obter detalhes.

\*\* Consulte nossa lista de câmeras de terceiros com suporte para o Centro de controle para obter os detalhes completos. \*\*\* Para GPUs e resoluções compatíveis, consulte o Guia de Referência de Desempenho do Control Center.

\*\*\*\* Apenas câmeras compatíveis. † Compre o produto para ser conectado separadamente. ^ HTTPS é suportado apenas no novo Control Center v16.1 ou instalações posteriores.