



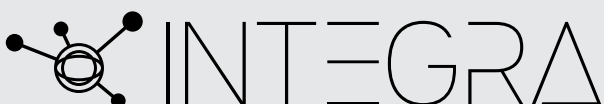
Software Integra®

Rendimiento de Control Center. Entregado de manera inteligente.

IndigoVision Integra® un equipo de pequeñas dimensiones con una gran capacidad. Viene con Control Center, NVR-AS, License Server, NTP Cliente/Servidor, VPN y Control Center Web preinstalados, Integra® es una solución de seguridad auto contenida con todos los componentes necesarios y una interfaz familiar e intuitiva.

Integra® (8, 16, 24) cuenta con una licencia previa de licencias de dispositivos compatibles con el número de puertos PoE/PoE+. No se exigen licencias adicionales para ver o grabar 8, 16 o 24 canales de video en cada Integra®. No hay ningún programa de actualización de software obligatorio (SUP, del inglés Software Upgrade Plan) para Integra®. Se aplica una tarifa por "actualización de software Integra® (por conexión de dispositivo)" para los clientes que desean actualizar su software al próximo lanzamiento importante.

Integra® se puede utilizar como un dispositivo independiente o conectado con un sistema administrado centralmente. Es necesario tener una estación de trabajo Integra® para ver más de un hardware Integra®. Como una solución de administración de seguridad completa por sí sola, Integra® es independiente de los sistemas IndigoLite®, IndigoPro® e IndigoUltra®. Para agregar más cámaras a un sistema Integra®, se requiere un hardware Integra® adicional de 8, 16 o 24 canales.



Especificaciones

Especificaciones generales	
Se incluye un número de conexiones de dispositivos	8, 16 o 24 canales para coincidir con el número de puertos PoE/PoE+ en Integra®
Número de estaciones de trabajo del cliente	Integra® combina una estación de trabajo Control Center completamente funcional con un conmutador PoE+. Es posible conectar un número adicional de estaciones de trabajo si es necesario.
Temas de Interfaz Gráfica	Modo Claro / Modo Oscuro ^A
Conmutación de perfil dinámico	✓
Control de PTZ	✓
Audio	Recibir / Grabar / Transmitir*
Formatos de compresión de vídeo	MPEG-4* / H.265** / H.264* / MJPEG*
Formatos de compresión de audio	AAC* / G.711*
Capturas de pantalla	BMP / JPEG
Zonas de privacidad	✓
Secuencias, agrupaciones y rondas de vigilancia	✓
Modo de persecución	✓
Reproducción sincronizada	✓
Reproducción inversa	✓
Perspectiva de vista en miniatura	Hora / Alarma / Marcador / Movimiento* / Audio*
Exportación de incidentes	Reproductor de incidentes / Reproductor de terceros (.mp4)
Programación de grabaciones	✓
Marcas de agua	Marcas de agua digitales en grabación y exportación
Mapas	Mapas de capas múltiples (BMP / JPEG / PNG / DWG), Servidor de mosaico
Páginas web	✓
Zonas	Agrupación de varias entradas en una sola alarma
Entrada de eventos	Entrada Digital*, análisis*, pérdida de red, pérdida de vídeo*, detección de movimiento*
Entradas de terceros	Mediante los Módulos de Integración IndigoVision o el Paquete de Consolidación IndigoVision
Alarma de vídeo	Reproducción en directo y en bucle / Vídeo previo a la alarma / Grupos de alarmas
Acciones en caso de un evento	Grabación / Correo electrónico / Captura de pantalla* / Posición preestablecida / Salida de relé* / Audio*
Programaciones de alarmas	✓
Informes de alarmas	✓
Marcador	✓
Búsqueda de movimiento y de audio	✓
Conectarse a reconocimiento de matrículas (LPR) con tecnología InnoWare†	Recibir eventos o alarmas y marcadores
Búsqueda de alarmas y de marcadores	✓
Compatibilidad con CyberVigilant® en cámara	✓
Escalamiento de alarmas	✓
Documentos de procedimientos en caso de alarma	HTML / Texto / URL
Alertas del sistema	✓
Registro de auditoría	✓
Cliente móvil	Vea video en directo y vuelva a reproducir la alarma con video de las cámaras ONVIF, las cámaras de control PTZ, y controle alarmas en un navegador web o en una aplicación para Android o iOS
Grupos de usuarios	✓
Autenticación de usuarios	Autenticación de Windows / Contraseña básica
Compatibilidad de teclado	IndigoVision / Pelco / American Dynamics / Panasonic
Varios idiomas	Más de 10 idiomas incluyendo: inglés, chino, francés, alemán, español
Numeración de la matriz	1 - 9,999,999
Tipos de conexión de red	TCP / UDP Unicast / UDP Multicast
Detección de dispositivos	✓
Cámaras y codificadores compatibles	IndigoVision Ultra, cámaras rangos BX y GX, codificadores rango 9000, cámaras de puerta de enlace y cámaras de otras compañías**
Tipos de NVR compatibles	Solamente IndigoVision NVR-AS 4000. No es posible utilizar NVR de terceros en un sistema Integra o Integra View.
Estándares abiertos de la industria	Perfil S ONVIF ^{AA}
Mecanismo de licencia	Clave de licencia del software
Sistema operativo	Versión 2016 LTSB de Windows 10 Enterprise
Software de IndigoVision preinstalado	Control Center, NVR-AS, License Server, Control Center Web/Mobile server, IndigoVision VPN

* Las funciones podrían variar con base en las capacidades del modelo de la cámara o del codificador. Por favor consulte las fichas de datos pertinentes al producto para obtener más información.

** Por favor consulte nuestra lista completa de cámaras de otras compañías compatibles con el Control Center, para obtener más información.

† Debe ser adquirido por separado para poderlo conectar.

^A Requiere actualización de software a la versión 16.0.

^{AA} La comunicación ONVIF es a través de HTTP en lugar de HTTPS.