

VIGILANCIA EFICAZ PARA SERVICIOS
DE HOTELERÍA DE CALIDAD SUPERIOR
SOLUCIÓN INTELIGENTE PARA HOTELES

 smart solution **2.0**

HOTEL



La Solución Inteligente para Hoteles de Hikvision es un sistema integral de vigilancia por protocolos de Internet (Internet Protocol, IP) para la seguridad en hotelería. La solución ofrece protección las 24 horas con tecnología de visión nocturna de vanguardia, control automatizado de acceso de vehículos con el módulo de reconocimiento automático de números de matrícula (Automatic Number Plate Recognition, ANPR) de Hikvision, y alertas automáticas de eventos con detección inteligente de Hikvision. La Solución Inteligente incluye productos IP integrado como cámaras IP, grabadoras de video en red (Network Video Recorder, NVR), y software de gestión de video, los cuales contribuyen a crear una plataforma de seguridad confiable y flexible para la industria hotelera.

SOLUCIÓN INTELIGENTE PARA LA SEGURIDAD EN HOTELES

- Garantice la seguridad de los huéspedes y el personal las 24 horas
- Mejore la gestión de acceso de vehículos y la experiencia de sus clientes
- Reduzca la invasividad de los sistemas de televisión de circuito cerrado (Closed-Circuit Television, CCTV)
- Capte imágenes de video confiables para investigaciones posteriores

SISTEMA DE IP TOTAL



PERÍMETRO

Vigilancia de alta definición las 24 horas del día, los 7 días de la semana para detección de intrusión perimetral



DISCRETO

Cámaras compactas diferentes para garantizar la estética en interiores y la comodidad de los clientes



ACCESO DE VEHÍCULOS

Control automatizado de acceso de vehículos con módulo de ANPR de Hikvision



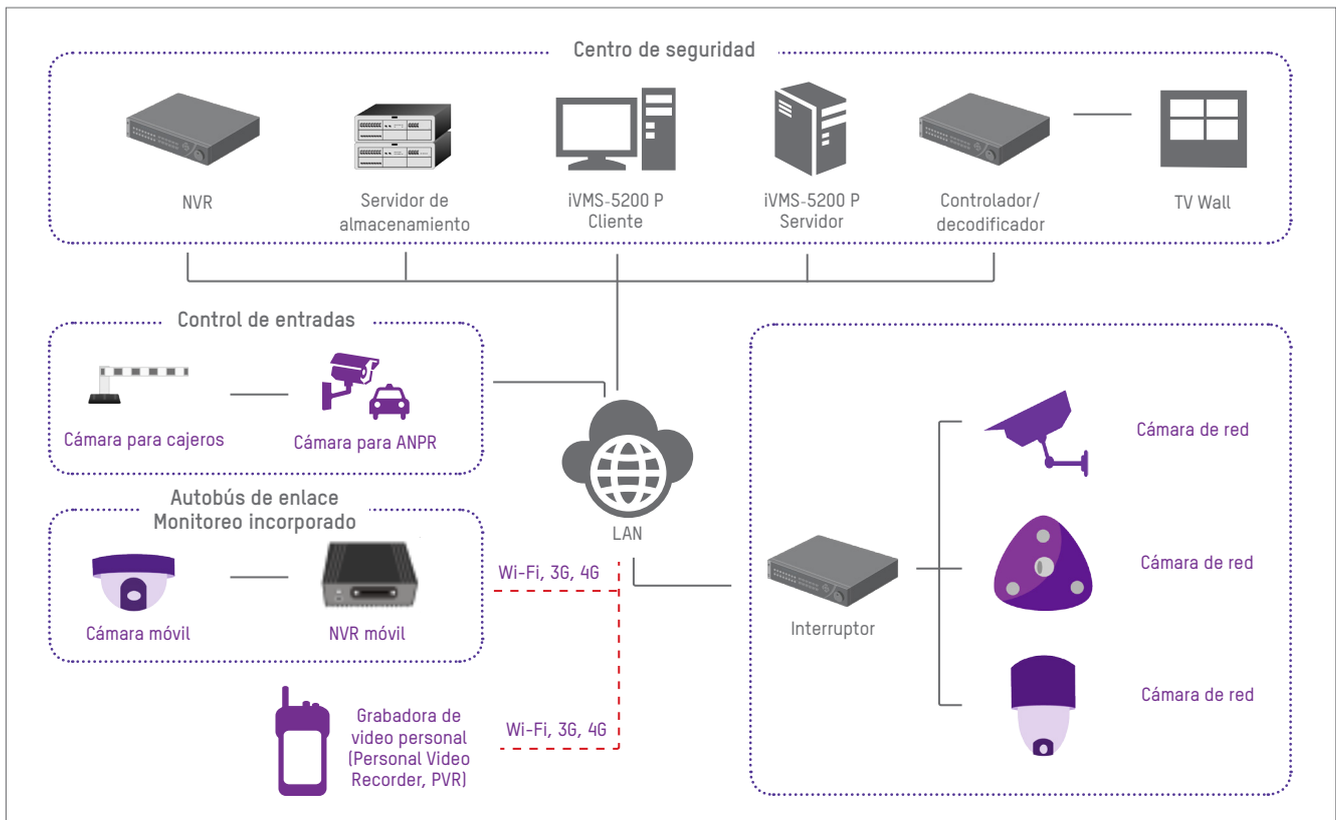
CENTRO DE CONTROL

Plataforma de gestión de video y NVR embebidas que garantizan una pronta respuesta a las alarmas y la captura de imágenes de video confiables



MÓVIL

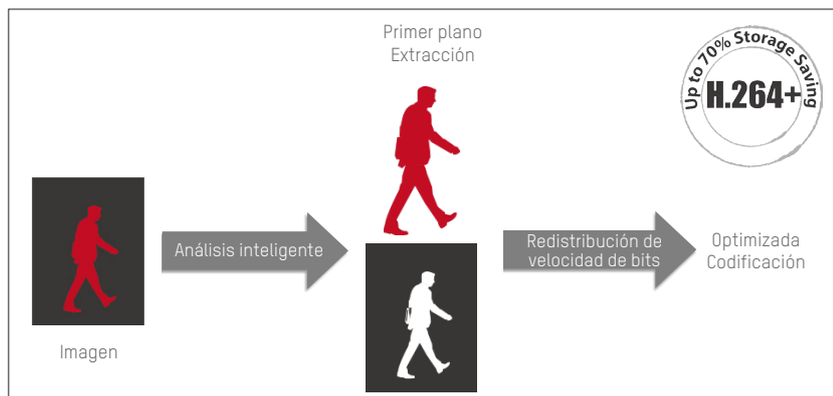
Productos móviles integrales que mejoran la seguridad de los autobuses de enlace



TECNOLOGÍA DESTACADA

■ Códec inteligente – H.264+ Compresión optimizada

Una manera eficiente para administrar de manera beneficiosa las imágenes de video de resolución superalta.



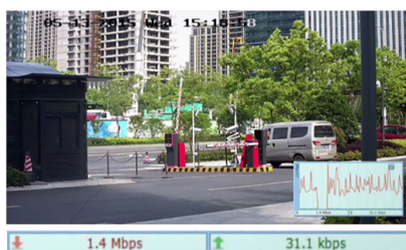
Análisis + compresión

El objetivo en movimiento se extrae del fondo estático mediante el uso de un códec diferente para cada elemento.

- Codificación inteligente basada en imagen de fondo
- Supresión de ruido mejorada
- Control optimizado de velocidad de bits a largo plazo



H.264 (25fps)



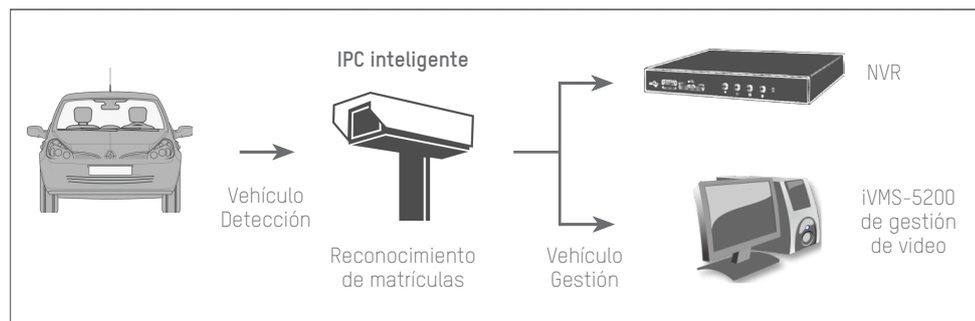
H.264+ (25fps)

En un entorno nocturno estático, la velocidad de bits de H.264+ puede alcanzar hasta 50 - 60 Kbps, 10 - 20x a través de un códec H.264 estándar, que no solo le permite economizar recursos de ancho de banda, sino que reduce eficientemente los requisitos de almacenamiento.

- más mejoras en codificación
- más eficiencia de transmisión
- más ahorros en almacenamiento

■ Módulo ANPR

Un elemento fundamental en el control de acceso



Sistema de ANPR de Hikvision

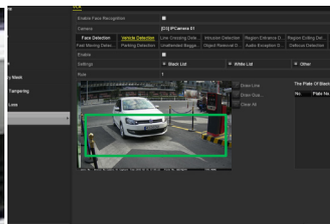
- Comparación de matrículas
- Filtrado de listas negras y blancas
- Activación de alarmas
- Consulta de resultados
- Exportación de resultados
- Recuperación automática de redes (Auto Network Recovery, ANR)
- Configuración remota de ANPR

* Las características exactas pueden variar en función de la estrategia local y el desarrollo de productos.



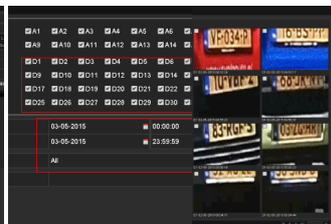
Reconocimiento de matrículas

- Grabación de horario de entrada
- Grabación de número de matrícula



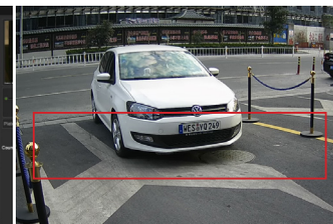
Gestión vehicular

- Comparación automática
- Filtrado de listas negras
- Activación de alarmas



Búsqueda inteligente/copia de seguridad inteligente

- Reconocimiento de matrículas (License Plate Recognition, LPR)
- Investigación posterior al evento



Detección de vehículos

- Geolocalización
- Aumenta la seguridad



Centro de seguridad

Confiabilidad del sistema, seguridad de los datos, pronta respuesta a eventos



Monitoreo de pasillos

Modo de rotación de sensores menos llamativo en pasillo



Protección perimetral

Alta resolución, monitoreo a larga distancia



Seguimiento móvil incorporado

Resistente grabadora incorporada, cámaras HD móviles para diferentes tipos de vehículos



Monitoreo de vestíbulos

Visibilidad nítida en condiciones de luz solar intensa. Los espacios grandes y el alto tránsito de personas requieren videos sin interrupciones y de alta definición.



Vigilancia de estacionamientos

Excelente capacidad de visión en condiciones de luz escasa para monitoreo nocturno



Gestión de acceso de vehículos

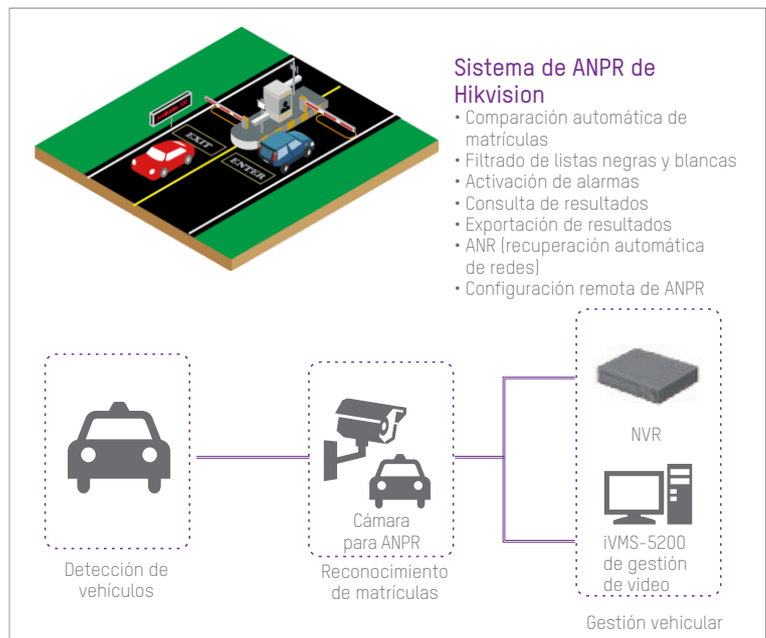
ANPR, vinculación de barreras, filtrado de listas negras/VIP

Acceso de vehículos



¿Cómo podemos controlar el acceso de vehículos de manera eficiente y proteger los vehículos de nuestros huéspedes especiales?

Las cámaras tipo bala de Hikvision, que son impermeables, funcionan en condiciones de escasez extrema de luz, y ofrecen una excelente compensación de luz, capacidad de ANPR, identificación de color de vehículos y funciones de alarma, entre otras características, permiten la vinculación de barreras para vehículos para facilitar el control del acceso vehicular.



* La asistencia técnica para ANPR requiere un proceso personalizado, y la disponibilidad de asistencia técnica regional de Hikvision para LPR varía según el desarrollo de algoritmos a nivel local.

* Las características exactas pueden variar en función de la estrategia local y el desarrollo de productos.

Protección perimetral



¿Cómo podemos mantener nuestro perímetro seguro y estar preparados para eventos imprevistos?

Utilice productos de alta definición (High Definition, HD) de Hikvision que ofrecen alta resolución de hasta 4 K y un alcance infrarrojo (IR) de 200 metros y son resistentes a condiciones climáticas extremas y actos de vandalismo. La oferta de productos de HD de Hikvision incluye también video HD de 1080 p con una excepcional velocidad de fotogramas de 60 fps, además de tecnología de detección inteligente que incluye: detección de cruce de línea, detección de intrusos, entrada/salida de región, etc. Estas herramientas pueden ayudarlo a mantener su perímetro seguro.



Detección de intrusos inteligente



Monitoreo de vestíbulos

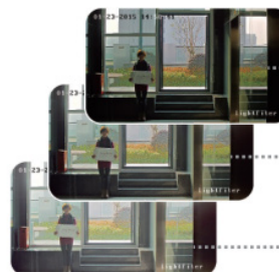


¿Cómo podemos ver con nitidez lo que sucede tanto en el interior del edificio como en el exterior?

La cámara tipo domo infrarrojo para interiores de Hikvision ofrece un alcance dinámico amplio de 140 dB, líder en la industria, tecnología de triple exposición y hasta 30 metros de visión infrarroja para brindarle una visualización clara como el agua.

LIGHTFIGHTER

140 dB Triple-exposición WDR

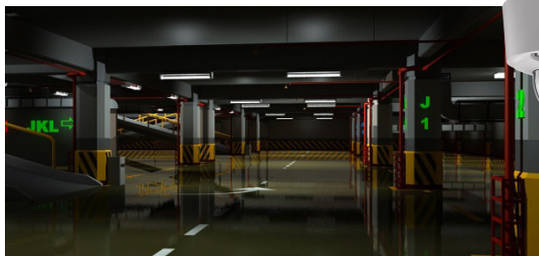


Cámara convencional



Cámara Lightfighter

Vigilancia de estacionamientos



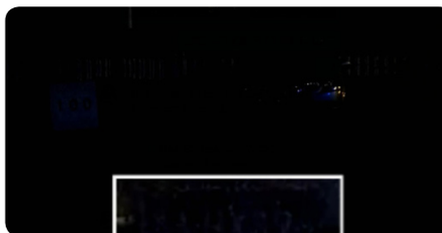
¿Cómo podemos cubrir grandes espacios, como playas de estacionamiento, y detectar intrusos de manera automática?

La cámara infrarroja con control de desplazamiento panorámico, inclinación y zoom (Pan, Tilt, Zoom, PTZ) para exteriores de Hikvision le permite solucionar eficientemente este problema gracias a su zoom óptico de 23x, sus funciones de detección inteligente y su alcance infrarrojo de 200 metros, sin mencionar su tecnología líder en la industria para entornos de escasa luz.

¿Cómo podemos obtener imágenes perfectamente nítidas en entornos escasamente iluminados?

El alto rendimiento y la protección antivandalismo de la cámara DarkFighter de Hikvision le permiten obtener imágenes vividas y sin ruido en entornos con iluminación tenue.

DARK FIGHTER



Monitoreo de pasillos



¿Cómo podemos crear un entorno menos invasivo pese a la presencia de cámaras?

La cámara de doble lente Monovu de Hikvision, con su huella compacta y su soporte de montaje empotrado, puede ayudarlo a crear una experiencia más confortable para sus huéspedes. Además, su minidomo compacto con gran angular le permite cubrir todas las áreas de ascensores. Un sistema integral de monitoreo IP incorporado le ayuda a garantizar la seguridad en autobuses de enlace.



- Tamaño compacto
- Ahorro de costos de instalación
- Una única cámara ofrece dos vistas de monitoreo diferentes

Forma horizontal

Modo Rotar

** La asistencia técnica para ANPR requiere un proceso personalizado, y la disponibilidad de asistencia técnica regional de Hikvision para LPR varía según el desarrollo de algoritmos a nivel local.*

Monitoreo de ascensores

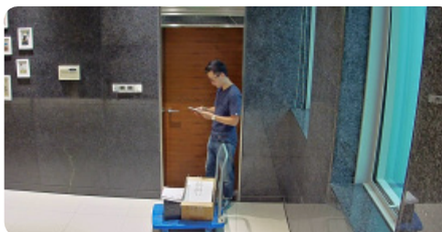


Salida de emergencia



¿Cómo podemos recibir notificaciones automáticas cuando hay obstrucciones en una salida de emergencia?

Las cámaras IP con función de detección inteligente son capaces de detectar de manera automática objetos en áreas predefinidas y accionar una alarma.



Seguimiento móvil



¿Cómo podemos vigilar un autobús de línea en movimiento?

Un sistema IP integral de HD incorporado garantiza la seguridad que necesita en autobuses de enlace.

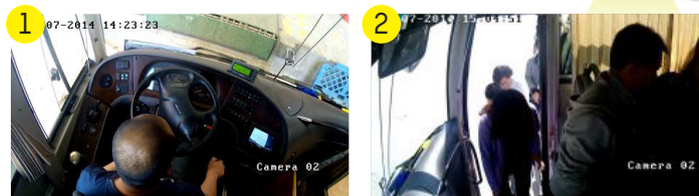
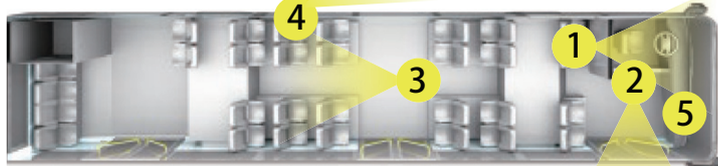


Cámara para interiores de vehículos

Cámara para exteriores de vehículos



Grabadora móvil



	Aluminio fundido	Unidad de disco duro (Hard Disk Drive, HDD) íntegramente sellada Protección	Conexión para aviación
	<p>Tecnología antivibración líder en la industria</p>		

Centro de seguridad



en tiempo real Seguimiento

Reproducción de rutas

Alarma de excepciones

Mensajería instantánea

Generación de informes analíticos

El almacenamiento de imágenes de video críticas de las operaciones diarias en el centro de seguridad de un hotel es un componente central de un sistema integral de CCTV. La protección de los datos y las operaciones de seguridad hacen necesaria la máxima confiabilidad y manejabilidad.

- **NVR embebidas:** Hikvision posee la más completa línea de grabadoras embebidas –de 4 a 256 canales– para cada nivel de necesidad.
- **Plataforma de gestión de video:** La plataforma de video iVMS5200P es el núcleo del sistema CCTV que gestiona, visualiza, reproduce y controla la totalidad de las operaciones diarias entre los diferentes dispositivos.
- **Servidor de almacenamiento en red:** Una línea de productos imprescindible para un almacenamiento de datos completamente seguro
- **Sistema de pantallas de monitoreo:** Desde monitores autónomos hasta grandes paredes de televisores, Hikvision tiene todo lo que necesita.



Servidor de almacenamiento



Diseño modularizado y conexión en caliente para un mantenimiento más sencillo



Controlador doble y módulo de alimentación para seguridad de datos



Compatible con modo Grabación ininterrumpida de video (Continuous Video Recording, CVR) para un mejor rendimiento de la inversión



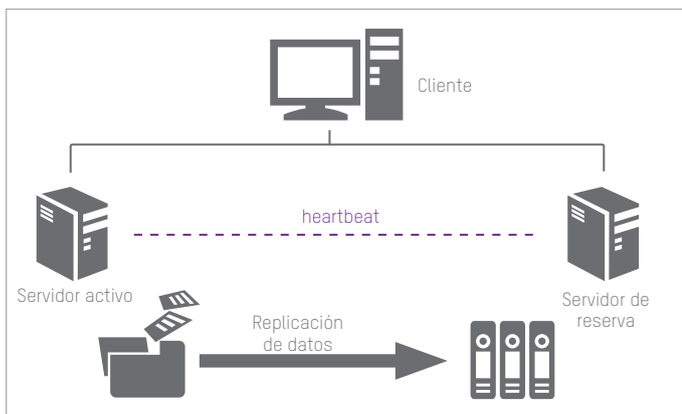
Decodificador



Controlador de Video Wall



TV Wall

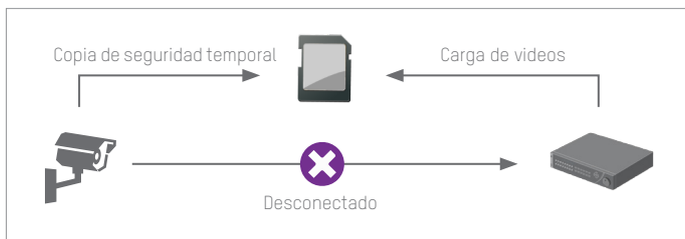


Seguridad de los datos

Diseño de redundancia de servidores

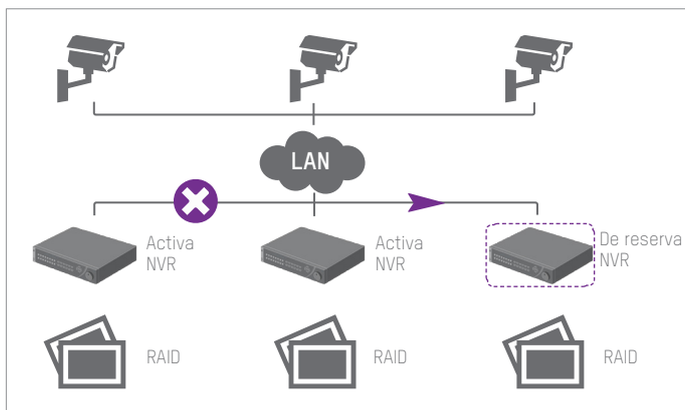


- Servidores activos y de reserva
- La función "Heartbeat" (pulsaciones) permite la copia de seguridad automática de la información de los usuarios en caso de interrupción de uno de los servidores.
- Garantiza a los usuarios la visualización en vivo y la reproducción en caso de conmutación por error.



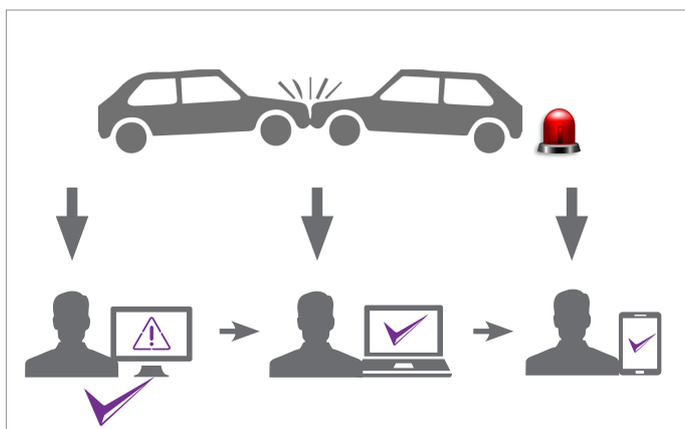
Seguridad de los datos
Recuperación automática de redes (ANR)

- Copia de seguridad automática en caso de interrupción de la conexión de red
- Los datos se transfieren de la tarjeta SD al dispositivo back-end mientras se restablece la conexión de red.
- Recomendamos usar tarjetas Micro SD de marca Hikvision para cualquier almacenamiento de ANR.



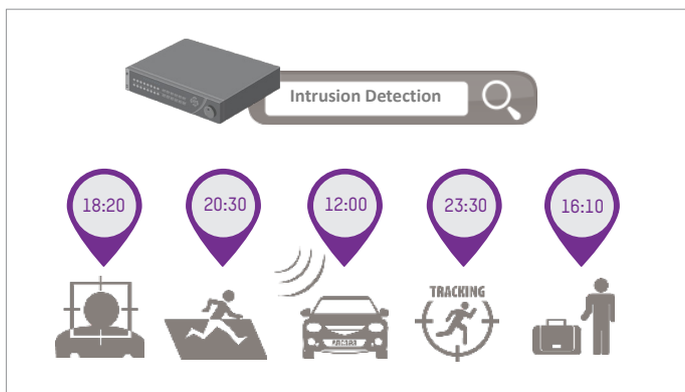
Seguridad de los datos
Matriz redundante de discos independientes (Redundant Array of Independent Disks, RAID) y conmutación por error N+1

- Copia de seguridad de almacenamiento de punto único: NVR y servidor de almacenamiento integrados compatibles con multi-RAID
- Copia de seguridad de almacenamiento en puntos múltiples: Cuando cualquier NVR se encuentra fuera de servicio, la NVR de reserva puede continuar la grabación automáticamente.



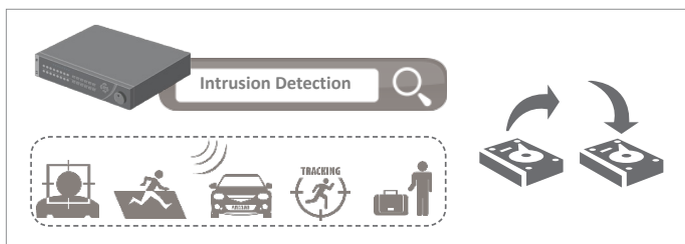
Gestión de alarmas
Notificación de usuarios múltiples

- Notificaciones de alarmas en tiempo real enviadas a los clientes de control de iVMS5200P
- Incluso los clientes móviles pueden recibir notificaciones
- El mecanismo One-Check-All le permite a un único usuario ocuparse del evento y los demás simplemente reciben notificaciones



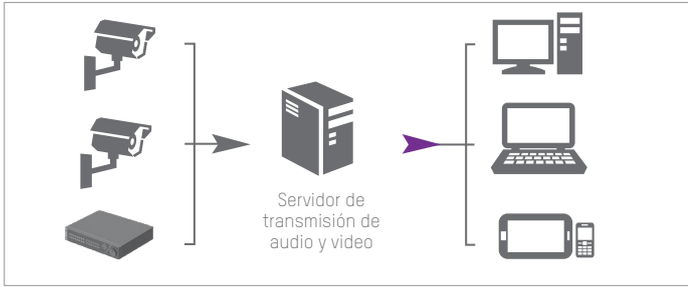
Gestión de grandes volúmenes de datos
Búsqueda inteligente

- Completamente compatible con cámaras IP inteligentes de Hikvision
- Búsqueda de eventos rápida y sencilla para instantáneas y grabaciones de video
- Reproduce el evento objetivo a velocidad estándar y en cámara rápida (hasta 16x).
- Pueden omitirse los videos no relacionados durante la reproducción.



Gestión de grandes volúmenes de datos
Copia de seguridad inteligente

- Compatible con copia de seguridad de imágenes de video de los eventos
- Máximo ahorro de espacio de almacenamiento



Optimización de la transmisión Servidor de transmisión de audio y video

- El servidor de transmisión de audio y video de Hikvision permite a múltiples usuarios visualizar en vivo o reproducir la grabación de una misma cámara con una única transmisión de ancho de banda de canal;
- 1 servidor de transmisión de audio y video admite hasta 200 transmisiones de datos de video de 2 Mbps y hasta 200 canales.

REFERENCIA DE APLICACIONES



■ Grosvenor House (Dubai)

Las cámaras de alcance dinámico amplio de Hikvision que se utilizan en el hotel, principalmente en el área de entrada demostraron ser todo un éxito ya que identificaron con precisión a los clientes entrantes y salientes en condiciones de iluminación insuficiente.



■ Sofitel (Francia)

En Sofitel, las cámaras de red de Hikvision vigilan los pasillos principales, las salidas de emergencia y los corredores internos que conducen a las habitaciones de los huéspedes. Las cámaras brindan imágenes con una resolución suprema en entornos con diferentes grados de iluminación... siempre con un diseño discreto.



■ Atlantis The Palm Hotel (Dubai, Emiratos Árabes Unidos)



■ Sheraton Bangalore (India)



■ Best Western Plus Sunset Plaza Hotel (California, Estados Unidos)



■ Hotel Intercontinental Doha (West Bay, Qatar)

VITRINA DE PRODUCTOS

Acceso de vehículos



DS-2CD4626FWD-IZS(H)
Cámara para ANPR

DARKFIGHTER

- Tecnología Darkfighter para condiciones de ultraescasez de luz
- Alta resolución de 1920 x 1080
- Video Full HD de 1080 p, hasta 60 fps
- WDR de 120 dB
- Lente varifocal (VF) motorizada de 2.8 - 12 mm con enfoque automático inteligente
- Alcance infrarrojo de hasta 70m
- IP66 y protección a prueba de vandalismo
- CA 24 V y alta alimentación a través de Ethernet (Power over Ethernet, PoE)
- Compatible con almacenamiento incorporado, hasta 128 GB
- Análisis de ANPR incorporado, filtrado de listas negras y blancas
- Calentador inteligente integrado (-H)
- Conectores de entrada/salida de audio/alarma (-S)
- Compatible con vinculación de barreras vía conector RS485



DS-2CD4A24FWD-IZ (4.7-94)
Cámara para ANPR

DARKFIGHTER

- Tecnología Darkfighter para condiciones de ultraescasez de luz
- Alta resolución de 1920 x 1080
- Video Full HD de 1080 p, hasta 60 fps
- WDR de 120 dB
- Lente varifocal (VF) motorizada de 2.8 - 12 mm con enfoque automático inteligente
- Alcance infrarrojo de hasta 50m
- Protección impermeable con clasificación IP67
- 12 V CC y PoE
- Compatible con almacenamiento incorporado, hasta 128 GB
- Análisis de ANPR incorporado, filtrado de listas negras y blancas
- Calentador inteligente integrado (-H)
- Conectores de entrada/salida de audio/alarma (-S)
- Compatible con vinculación de barreras vía conector RS485

Protección perimetral



DS-2DE8836I-AEL(W)
Cámara PTZ inteligente para exteriores

4K

- Alta resolución de 4096 x 2160
- Zoom óptico de 36x
- Seguimiento automático inteligente
- Detección inteligente
- Desempañador
- Alcance infrarrojo de hasta 200m
- Chasis impermeable con clasificación IP66
- Protección antivandalismo con clasificación IK10
- CA 24 V y alta alimentación a través de Ethernet (Power over Ethernet, PoE)
- -W: con limpiador



DS-2CD4685F-IZ (H)IS
Cámara infrarroja tipo bala para exteriores

4K

- Alta resolución de 4096 x 2160
- Zoom varifocal motorizado de 2.8 - 12 mm
- Enfoque automático inteligente
- Códec inteligente H.264+
- Detección inteligente
- Alcance infrarrojo de hasta 70m
- IP66 y protección a prueba de vandalismo
- CA 24 V y PoE
- Set completo de funciones inteligentes
- -H: calentador integrado
- -S: entrada/salida de alarma/audio

Monitoreo de vestíbulos



DS-2CD4125FWD-IZ
Cámara para interiores de superalcance dinámico amplio (Wide Dynamic Range, WDR)

LIGHTFIGHTER

- Resolución Full HD de 1920 x 1080
- Alta velocidad de fotogramas de hasta 60 fps
- WDR con triple exposición de hasta 140 dB
- Lente VF motorizada de 2.8 - 12 mm con enfoque automático inteligente
- Ledes infrarrojos de hasta 30m
- E/S de audio/alarma
- Compatible con almacenamiento incorporado de hasta 128GB
- Carcasa a prueba de vandalismo
- Set completo de funciones inteligentes

Vigilancia de estacionamientos



DS-2DF8236I-AEL
Cámara IR PTZ para exteriores

DARKFIGHTER

- Alta resolución de 1920 x 1080
- Tecnología Darkfighter para condiciones de ultraescasez de luz
- WDR de 120 dB
- Zoom óptico de 36x de 4.5 - 162 mm
- Códec inteligente con compresión mejorada de H.264+
- Detección inteligente
- Seguimiento inteligente
- Alcance infrarrojo de hasta 200m
- IP66 y protección a prueba de vandalismo
- CA 24 V y alta alimentación a través de Ethernet (Power over Ethernet, PoE)

VITRINA DE PRODUCTOS



DS-2CD4A24FWD-IZ
Cámara infrarroja
inteligente tipo bala

- Alta resolución de 1920 x 1200
- Lente VF motorizada de 20x de 4.7 - 94 mm
- Compatible con enfoque automático inteligente
- Alcance infrarrojo de hasta 120m
- WDR de 120 dB
- Códec inteligente H.264+
- Detección inteligente
- Chasis impermeable con clasificación IP67
- -H: calentador integrado
- -S: entrada/salida de alarma/audio



DS-2CD4526FWD-IZ
Cámara tipo domo
infrarroja inteligente
para exteriores

DARKFIGHTER

- Resolución de 1920x1080
- Full HD1080p, hasta 60 fps
- Luz ultra baja
- WDR de 120 dB
- Lente VF motorizada de 2.8 - 12 mm
- Clasificación IP66 y protección antivandalismo
- Infrarrojo de hasta 40m
- Set completo de funciones inteligentes
- Enfoque automático inteligente
- (-H) Calentador integrado y ventilador opcional

Monitoreo de pasillos



DS-2CD2E20F
Cámara tipo domo con
montaje empotrado

- Alta resolución de 1920 x 1080
- Video Full HD de 1080 p
- Montaje empotrado para facilitar la instalación
- Lentes fijas de 4mm/2.8mm
- Compatible con almacenamiento incorporado de 128 GB
- Compatible con modo Rotar para instalación en pasillos
- 12 V CC y PoE
- DWDR, DNR tridimensional
- Cubierta de color opcional (negra/plateada/dorada)
- Wi-Fi integrado (-W)



DS-2CD6812D
Cámara de doble lente MONOVU

MONOVU

- Alta resolución de 1280 x 960 para cada lente
- WDR de 120 dB para ajuste de lente independiente única
- Compatible con almacenamiento incorporado de 64GB
- Micrófono integrado
- Compatible con modo Rotar para instalación en pasillos
- E/S de audio
- 12 V CC
- Wi-Fi integrado opcional (-W)

Monitoreo de ascensores



DS-2CD2522FWD-I
Minidomo de 2 MP

- Resolución Full HD de 1080 P de 2 MP
- WDR de 120 dB
- Lentes fijas de 2.8/4mm
- Compatible con almacenamiento incorporado de 64GB
- Ajuste de 3 ejes
- Infrarrojo de hasta 10m
- Protección con clasificación IP66 e IK8
- Salida de audio/micrófono opcional (-S)
- Entrada/salida de alarma (-S)
- Wi-Fi integrado (-W)
- Códec inteligente H.264+
- 12 V CC y PoE

Salida de emergencia



DS-2CD4126FWD-IZ
Cámara tipo domo inteligente
para interiores

DARKFIGHTER

- Resolución Full HD de 1920 x 1080
- Alta velocidad de fotogramas de hasta 60 fps
- Luz ultra baja
- Lente VF motorizada de 2.8 - 12 mm con enfoque automático inteligente
- Ledes infrarrojos de hasta 30m
- E/S de audio/alarma
- Compatible con almacenamiento incorporado de hasta 128GB
- Carcasa a prueba de vandalismo
- Compatible con detección inteligente: Detección de extracción/abandono de objetos, detección de intrusos, detección de cruce de línea, detección de objetos entrantes/salientes

VITRINA DE PRODUCTOS

Seguimiento móvil

NUEVO



DS-2CD6520DT-I(O)
Cámara de red para interiores de vehículos

- Alta resolución de 1920 x 1080
- Video Full HD de 1080 p
- Ledes infrarrojos de hasta 10 m
- Lentes fijas de 2.8 mm/4 mm
- Micrófono integrado
- Compatible con alcance dinámico amplio digital (Digital Wide Dynamic Range, DWDR) y reducción de ruido digital (Digital Noise Reduction, DNR) tridimensional
- -I: interfaz de conexión M12
- -IO: interfaz de conexión RJ45
- Diseño optimizado resistente a la vibración
- Cumple con las certificaciones EN50155 y EN50121
- Protección con clasificación IP54 e IK08



DS-2CD6520D-I(O)
Cámara para interiores de vehículos

- Alta resolución de 1920 x 1080
- Video Full HD de 1080 p
- Ledes infrarrojos de hasta 10 m
- Lentes fijas de 2.8 mm/4 mm
- Micrófono integrado
- Compatible con alcance dinámico amplio digital (Digital Wide Dynamic Range, DWDR) y reducción de ruido digital (Digital Noise Reduction, DNR) tridimensional
- -I: interfaz de conexión M12
- -IO: interfaz de conexión RJ45
- Diseño optimizado resistente a la vibración
- Cumple con las certificaciones EN50155 y EN50121
- Protección con clasificación IP66 e IK08

NUEVO



DS-2CD6520ET-IO
Cámara para exteriores de vehículos

- Alta resolución de 1920 x 1080
- Video Full HD de 1080 p
- Ledes infrarrojos de hasta 30m
- Lentes fijas de 6 mm
- Compatible con alcance dinámico amplio digital (Digital Wide Dynamic Range, DWDR) y reducción de ruido digital (Digital Noise Reduction, DNR) tridimensional
- Ajuste de 3 ejes
- Diseño optimizado resistente a la vibración
- Cumple con las certificaciones EN50155 y EN50121
- Protección con clasificación IP68 e IK08



DS-2CD6510-I(O)
Cámara para exteriores de vehículos

- Alta resolución de 1280 x 960
- Video HD de 720 p
- Ledes infrarrojos de hasta 30m
- Lentes fijas de 4/6 mm
- Compatible con alcance dinámico amplio digital (Digital Wide Dynamic Range, DWDR) y reducción de ruido digital (Digital Noise Reduction, DNR) tridimensional
- Ajuste de 3 ejes
- -I: interfaz de conexión M12
- -IO: interfaz de conexión RJ45
- Diseño optimizado resistente a la vibración
- Cumple con las certificaciones EN50155 y EN50121
- Protección con clasificación IP68 e IK08



DS-M7508HNI
NVR móvil

- Alta resolución de 1920 x 1080
- Módulo 3G (WCDMA) y 4G conectable
- 8 cámaras IP (1080 P)
- Salidas de señal de vídeo compuesto (Composite Video Broadcast Signal, CVBS) de 3 canales y salidas de audio de 2 canales
- Salida de adaptador de gráficos de vídeo (Video Graphic Array, VGA) de 1 canal a una resolución de hasta 1920 x 1080
- Dos HDD/discos de estado sólido (Solid State Drive, SSD) conectables de 2.5 pulgadas
- Caja de disco con interfaz USB compatible con control de temperatura inteligente y exportación de datos
- Conectores M12 que garantizan la estabilidad de la señal
- Entrada de corriente de alcance amplio (+8V CC ~ +36 V CC)
- Protección contra apagado que impide la pérdida de datos clave
- Chasis de aluminio fundido con diseño sin ventilador adaptable al entorno de trabajo
- Chasis de aluminio fundido (antivibración)



DS-M5504HNI
NVR móvil de 4 canales

- Alta resolución de 1920 x 1080
- Módulo 3G (WCDMA) y de GPS conectable
- Salidas de CVBS de 2 canales
- Salida de adaptador de gráficos de vídeo (Video Graphic Array, VGA) de 1 canal a una resolución de hasta 1920 x 1080
- Dos HDD/discos de estado sólido (Solid State Drive, SSD) conectables de 2.5 pulgadas
- Caja de disco con interfaz USB compatible con control de temperatura inteligente y exportación de datos
- Conectores M12 que garantizan la estabilidad de la señal
- Entrada de corriente de alcance amplio (+8V CC ~ +36 V CC)
- Protección contra apagado que impide la pérdida de datos clave
- Chasis de aluminio fundido con diseño sin ventilador adaptable al entorno de trabajo
- Chasis de aluminio fundido (antivibración)
- 4 x cámaras IP

VITRINA DE PRODUCTOS

Centro de seguridad



DS-96128/256NI-F16/F24 (H)
Súper Grabador de video de red
(Network Video Recorder, NVR)
embebido

- Entrada de velocidad de bits máxima de 400/640 Mbps
- Compatible con cámaras de red de terceros
- Grabación con resolución de hasta 8 MP
- Salida de interfaz multimedia de alta definición (High-Definition Multimedia Interface, HDMI) y VGA (1920 x 1080 p)
- Compatible con RAID 0, 1, 5, 10
- Compatible con fuente de alimentación redundante
- F16: 16 x SATA; F24: 24 x SATA
- 1 x eSATA, 1x mini SAS, 3 x USB 2.0
- /H: compatible con salida HDMI de hasta 12 canales y pantalla táctil LCD



DS-9632/64NI-I8
NVR embebida de 4 K

- Entrada de velocidad de bits máxima de 320 Mbps
- Entrada de velocidad de bits de 200 Mbps (RAID habilitada)
- Compatible con cámaras de red de terceros
- Grabación con resolución de hasta 12 MP
- Compatible con formato de video H.264/H.264+/H.265
- 2 x HDMI y 2 x salida VGA (3840 x 2160)
- Compatible con RAID 0, 1, 5, 10
- Compatible con fuente de alimentación redundante
- Interfaces duales de red digital
- 8 x SATA, 1 x eSATA, 2 x USB 2.0, 1 x USB 3.0
- Chasis 2U montado en bastidor de 19 pulgadas



iVMS-5200 Professional
Plataforma de gestión de
video

- Gestión centralizada de dispositivos y usuarios
- Cantidad máxima de dispositivos conectados por sistema: 1024
- Máximo de 16 clientes de control
- Máximo de 16 clientes web
- Máximo de 24 clientes móviles
- Compatible con integración de terceros via foro abierto de interfaces de video en red (Open Network Video Interface Forum, ONVIF) y kit de desarrollo de software (Software Development Kit, SDK)
- Módulos complementarios adicionales:
- LPR: reconocimiento de matrículas
- Transacción: Integración de puntos de venta (Point of Sale, POS) + imágenes de video de CCTV
- Inteligencia empresarial: recuento de personas, mapa térmico y análisis de tránsito comercial
- Sistema de información geográfica (Geographic Information System, GIS): seguimiento de vehículos, perimetraje



DS-A81016S
Sistema de
almacenamiento de red

- Procesador de computadora con conjunto de instrucciones reducidas (Reduced Instruction Set Computer, RISC) de 64 bits de alto rendimiento
- Hasta 16 HDD, 4 TB de capacidad máxima para cada uno
- Grabación 4CIF en tiempo real de hasta 180 canales
- Protocolos iSCSI/NFS/CIFS/FTP/HTTP/AFP
- Compatible con RAID 0, 1, 3, 5, 10, 50
- Compatible con intercambio en caliente de HDD
- Interfaces de red gigabit duales
- Diseño modularizado para un mantenimiento más sencillo
- Diseño de alimentación redundante para alta confiabilidad



DS-A82024D
Sistema de
almacenamiento de red

- Plataforma de hardware extensible sencilla y de alto rendimiento
- Diseño de sistema de controlador doble
- Adquisición automática de servicio
- Detección de disco, reparación y optimización de RAID
- Bajo consumo de energía
- Estructura de chasis 4U, compatible con hasta 24 HDD y extensión en cascada



DS-M5504HNI
NVR móvil de 4 canales

- Resolución de hasta 12 MP/14 fps
- División en 1/4/6/8/9/16
- DVI de 1 canal y entrada de señal VGA de 1 canal (excepto DS-6401HDI-T)
- DS-6401 es compatible con interfaces HDMI/VGA/BNC
- Otros modelos son compatibles con interfaces DVI/BNC (HDMI/VGA requieren un conversor)
- Señal de PC a pantalla en video wall
- Junta de pantalla y pantalla
- Desplazamiento de video entre ventanas
- Mejora de fluidez de video



DS-C10S-11/22/41/E
Controlador de TV Wall

- Entrada analógica de un máximo de 184 canales, o de interfaz de video de transporte (Transport Video Interface, TVI) de 92 canales o de HDMI/interfaz visual digital (Digital Visual Interface, DVI)/VGA de 92 canales
- Salida HDMI/DVI/VGA de un máximo de 72 canales
- Junta de pantallas de hasta 72 piezas
- Matriz integrada
- Junta de soporte, división y pantalla
- Mapa base
- Desplazamiento de video entre ventanas
- Conexión directa de soporte
- Fuente de alimentación redundante



DS-D2046NL/H -C
DS-D2055NL/H -B
Pantalla de cristal líquido (Liquid Crystal Display, LCD) biselada ultradelgada

- Dimensión de pantalla de 46" o 55"
- -NL: Brillo de 500 cd/ m²
- -NH: Brillo de 800 cd/ m²
- Costura física de 3,5 mm
- Desempañador, compensación de escasez de luz
- Procesamiento de bordes, imagen nativa real
- Reducción dinámica de ruido de autoadaptación
- Supresión de color cruzado
- Entrada de señal: HDMI, DVI, VGA, BNC, YPbPr
- Salida de señal: DVI, VGA, BNC
- Control remoto: Entrada de infrarrojo, ID de dirección
- Control de conector RS232



DS-D5032FL 32 pulgadas
DS-D5022FL 22 pulgadas
Monitor LCD

- Resolución Full HD de 1080 P de señal diferencial de bajo voltaje (Low-Voltage Differential Signaling, LVDS) de 2 canales de 8 bits/10 bits (1920 * 1080)
- Adopción de filtro peine digital tridimensional
- Visualización en pantalla (On-Screen Display, OSD) con color verdadero y menú operativo descriptivo
- Adopción de motor de mejora de imagen y color automático Mstar ACE-5 para mejoramiento del contraste de la imagen, detalle
- Interfaz de entrada HDMI 1.3 de 1 canal compatible con protección de contenido digital de ancho de banda alto (High-bandwidth Digital Content Protection, HDCP)1.2
- Compatible con salida de video
- Compatible con entrada/salida de audio



DS-6102 HLI/GW
Grabador de video portátil

- Compresión de video H.264
- Pantalla táctil IPS de 3.5 pulgadas
- Cámara HD de 5 MP
- Grabación de video de hasta HD1080P
- Grabación de tarjeta micro SD de hasta 32 GB
- Módulo 3G y GPS integrado



DS-1100KI
Teclado de red

- Pantalla táctil TFT de 7" con resolución de 800 x 480
- Visualización en vivo y reproducción de video
- Control de video wall
- Palanca de mando de 4 ejes
- Operación de macrocomandos
- Hasta 255 domos analógicas con conexión RS-485
- Compatible con cámaras IP Hikvision, DVR/NVR, decodificador, matriz



VIGILANCIA EFICAZ PARA SERVICIOS DE HOTELERÍA DE CALIDAD SUPERIOR SOLUCIÓN INTELIGENTE PARA HOTELES



Distribuido por



HIKVISION

Sede central

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
overseasbusiness@hikvision.com

Hikvision Poland
T +48-22-460-01-50
poland@hikvision.com

Hikvision USA
T +1-909-895-0400
sales.usa@hikvision.com

Hikvision India
T +91-22-28469900
sales@pramahikvision.com

Hikvision UK
T +44-1628-9021-4
support.uk@hikvision.com

Hikvision Europe
T +31-23-5542770
saleseuro@hikvision.com

Hikvision Italy
T +39-0438-6902
info.it@hikvision.com

Hikvision Singapore
T +65-6684-4718
sg@hikvision.com

Hikvision Middle East
T +971-4-8816086
salesme@hikvision.com

Hikvision France
T +33(0)1-85-330-444
info.fr@hikvision.com

Hikvision Oceania
T +61-2-8599-4233
salesau@hikvision.com

Hikvision Russia
T +7-495-669-67-99
saleru@hikvision.com

Hikvision Spain
T +34-91-737-16-55
info.es@hikvision.com

Hikvision Hong Kong
T +852-2151-1761