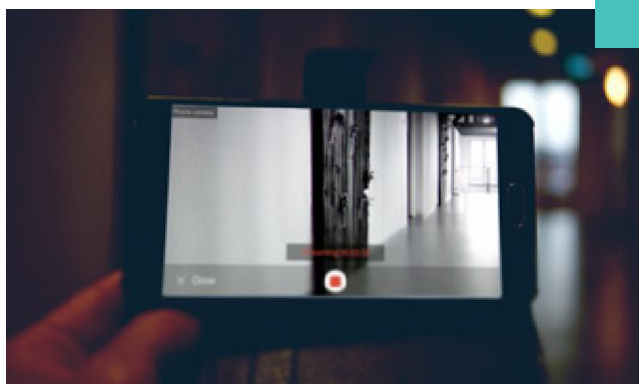




Soluciones de Seguridad para Telefonos Moviles & Ciudades Inteligentes

Sofisticados sistemas de gestión de vídeo que combinan nuestra dilatada experiencia en inteligencia artificial, aprendizaje automático, cloud computing y virtualización.

Evo Móvil



The livestreaming function coupled with in-app edge recording makes the app especially useful for law enforcement, allowing users to use smartphones como cameras corporales.



Puede utilizar teléfonos con Luxriot Evo Mobile como cámaras de salpicadero para vehículos de flota (camiones, coches de reparto, taxis, transporte público) para obtener una solución de seguimiento de vehículos sencilla y rentable.

Transmisión en vivo sobre la marcha

Take advantage Aproveche esta aplicación fácil de usar para Android e iOS para acceder a transmisiones de video en vivo y grabadas desde el servidor Luxriot Evo con su teléfono inteligente o tableta. Utilizandola de forma gratuita, sin importar dónde se encuentre.

Evo Movil siempre tiene el control de la situación. Conéctese mediante 3G, 4G o WiFi para transmitir en vivo desde una o varias cámaras, o para reproducir videos grabados. Configure varios servidores, ajuste libremente la calidad de la transmisión para que coincida con su ancho de banda y comparta instantáneas en un abrir y cerrar de ojos.

Las características nuevas y emocionantes incluyen geoetiquetado, apilamiento, botón de pánico, notificaciones push de eventos, grabación de bordes y transmisión en vivo desde la cámara del teléfono, sin mencionar la compatibilidad con webinars y Chromecast.

La misma base de código compartida se utiliza para la aplicación de cliente ligero de Mac OS.



Geotagging

Los datos de GPS pueden dar una prueba definitiva de dónde se filmó el video. Los datos se adjuntarán a la transmisión en vivo y se archivarán si la grabación está habilitada.

También puede crear un geomapa en su servidor Evo para disfrutar de una etiqueta de dispositivo interactiva que muestra su posición actual.



Los datos GPS de su dispositivo móvil se adjuntan a la transmisión de video.



La función puede ser igualmente útil para fines de seguridad y promoción.

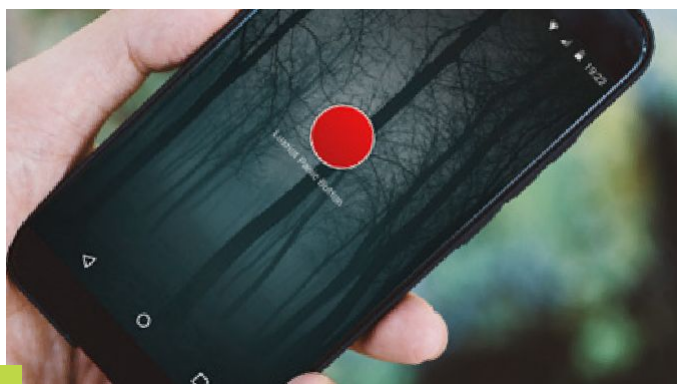
Chromecast

¡Lanza contenido a la pantalla grande con un solo toque! La aplicación le permite transmitir cualquier video desde su servidor Evo a cualquier dispositivo compatible con Chromecast.

Todo lo que necesita hacer es conectarse a la red de destino, seleccionar el canal de video para transmitir y listo.

Botón de pánico

En caso de emergencia, toque este botón en su pantalla táctil para enviar una notificación de alarma y comenzar a transmitir video geolocalizado a un servidor Evo. Ya sea que sea un trabajador solitario o un alto gerente que sale de la oficina a altas horas de la noche, esta función podría resultar indispensable.



Una vez iniciado, la información de video, audio y geolocalización seguirá transmitiéndose hasta que la detenga.

Descargar la aplicación móvil Luxriot Evo para Android o iOS de forma gratuita.



Para más información visite luxriot.com/product/ios-and-android-clients/



FR Modulo

Reconocimiento Facial

Luxriot Reconocimiento Facial es una aplicación biométrica que garantiza un reconocimiento facial y una coincidencia precisos y rápidos.

Ofrece un altísimo nivel de fiabilidad de lectura, un proceso de instalación intuitivo y una gran facilidad de uso. Diseñada para funcionar con un servidor Luxriot Evo, la tecnología garantiza un alto rendimiento y precisión en la detección de rostros en vivo, el reconocimiento simultáneo de múltiples rostros y la coincidencia rápida de rostros en los modos uno a uno y uno a muchos. El reconocimiento facial Luxriot es ideal para aplicaciones de control de recursos humanos, así como para aplicaciones de seguridad y aplicación de la ley. Le permite analizar videos en vivo y grabados, procesar transmisiones de múltiples servidores Luxriot Evo simultáneamente y buscar y explorar fácilmente imágenes faciales almacenadas en bases de datos locales o centrales. Si lo desea, puede usar una de sus

a.

KEY BENEFICIOS

- Una amplia selección de cámaras IP y analógicas compatibles
- Interfaz de usuario intuitiva para una fácil configuración, supervisión y recuperación de datos
- Procesamiento simultáneo de múltiples flujos de vídeo
- Configuración de acción flexible para una amplia gama de etiquetas de persona



La aplicación Monitor tiene una pestaña de Reconocimiento facial para observar y revisar el video y los eventos generados.



Configuring the video stream to enable face recognition is a self-explanatory and simple procedure.

LPR Module

Reconocimiento de Matrículas

Software de reconocimiento de matrículas de alta precisión Luxriot para detectar, registrar y analizar matrículas de vehículos.

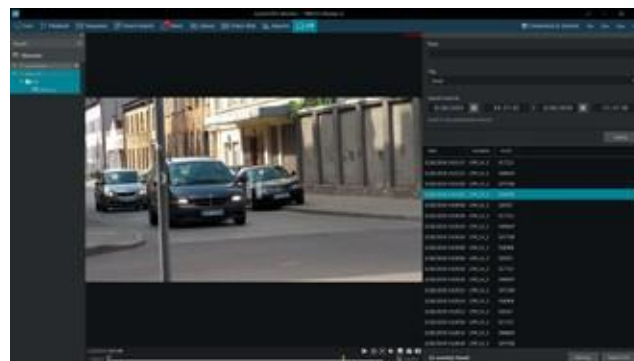
Ofrece un altísimo nivel de fiabilidad de lectura, un proceso de instalación intuitivo y una gran facilidad de uso.

El software de Reconocimiento de matrículas Luxriot está diseñado para funcionar con un servidor Luxriot Evo. El software es ideal para el acceso de vehículos y el control de tráfico, así como para aplicaciones de aplicación de la ley. Ofrecemos múltiples posibilidades de personalización para matrículas específicas y diferentes tipos de vehículos (trenes, contenedores de carga, etc.)

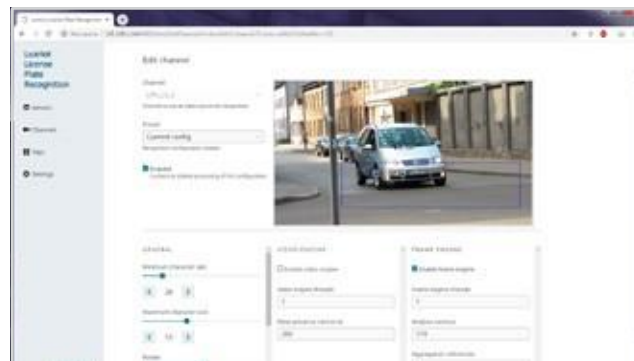
Las características adicionales incluyen un algoritmo adaptable a las condiciones de iluminación, la posición de la cámara y el ajuste del área de reconocimiento para optimizar la carga del sistema, así como el soporte de listas locales y remotas de números "permitidos" y "restringidos".

BENEFICIOS CLAVE

- Potente motor de reconocimiento con una tasa de error muy baja
- Una amplia selección de cámaras IP y analógicas compatibles
- Interfaz de usuario intuitiva para una fácil configuración, supervisión y recuperación de datos
- Procesamiento simultáneo de múltiples flujos de



La aplicación Monitor tiene una pestaña LPR para observar y revisar el vídeo LPR y los eventos generados.



La configuración de la transmisión de vídeo para LPR es un procedimiento intuitivo y sin esfuerzo.

Contacto:

enrique.aguayo@luxriot.com

Luxriot opera a nivel mundial a través de una extensa red de socios e instaladores. Brindamos soporte al cliente 24/7 y tenemos oficinas en los Estados Unidos, la UE y la región APAC, cubriendo así todas las zonas horarias del mundo.

USA Office - Headquarters

4, Reith Street
Copiague NY, 11726, USA

Phones: (888) LUX-RIOT, (888) 589-7468, (631)
983-3718
ny@luxriot.com

EU office

Gunara Astras 8b
Rīga, LV 1082,
Latvia

Phone: (+371) 67-315-324
eu@luxriot.com

APAC office

14/F, New Times Square, Shekou Prince
Road Nanshan District, Shenzhen City,
China

Phone: (+86) 186-6457-2779
Skype:
LuxriotAPAC
apac@luxriot.com



Copyright A&H Software House,
Inc.
www.luxriot.com