



PARA SU PUBLICACIÓN INMEDIATA

24 de abril de 2018

Twitter: @DeepCamAI
DeepCamAI.com

CONTACTO:

Ana Mostaccero, CIG
(720) 262-8808 | ana@cig-pr.com
Erin Wagner, DeepCam
(507) 237-6527 | ewagner@deepcamai.com

Compañía de Inteligencia Artificial Norteamericana Lanza Sistema de Prevención de Pérdidas Que Transforma la Seguridad de Locales Múltiples

CIUDAD DE MÉXICO - Después de tres años en modo sigiloso, la compañía de inteligencia artificial (IA), DeepCam, ha anunciado el lanzamiento de un sistema que revolucionará la prevención de pérdidas en las tiendas. Hoy, en la [Expo Seguridad México](#), DeepCam exhibió Retail by DeepCam, un sistema de instalación automática que mejora drásticamente la prevención de pérdidas minoristas y reduce los costos operativos con DeepCam Advice, un motor patentado de recomendación mejorada biométricamente que identifica hurtos en tiendas y otros comportamientos sospechosos.

Para descargar videos y fotos sobre DeepCam, visite DeepCamAI.com/press-center.

Desarrollado por un equipo de IA con más de 200 años de experiencia combinada, DeepCam es un éxito probado en pruebas extensas a nivel internacional y con ciertos grandes comercios al por menor. El sistema integral de DeepCam logra el alto rendimiento de la población requerida en seguridad pública y venta al por menor de múltiples locales y con aplicaciones bancarias.

"Cuando se tiene una población pequeña, como un edificio de oficinas, el reconocimiento facial es fácil", dijo Don Knasel, fundador y Director General de DeepCam. "Donde la biometría falla es con grandes poblaciones - decenas de miles o cientos de miles de personas - y eso es lo que diferencia a nuestra tecnología de IA y al motor de recomendación. Se ha demostrado que nuestros sistemas funcionan con precisión con grandes poblaciones de millones de personas."

Retail de DeepCam está diseñado específicamente para tiendas de múltiples locales, que ya pueden tener algún tipo de sistema de prevención de pérdidas, pero que probablemente no encuentren a la gran mayoría de los delincuentes de tiendas. DeepCam Advice busca robos en tiendas y otros comportamientos sospechosos que requieren una mayor atención. El personal de Prevención de Pérdidas revisa estos incidentes, monitoreando a aquellos que identifican como ladrones que no deberían volver a la tienda. Luego, el sistema notifica a los empleados de la tienda, lo que permite a los gerentes detener al delincuente y prohibirle que vuelva a entrar.

“Algunas tiendas pueden capturar tan sólo 10 por ciento de los ladrones”, dijo Knasel. “Nuestro sistema no solo capta ese 10 por ciento, sino que está diseñado para cerrar drásticamente la brecha en lo que pasan por alto otros sistemas.”

El sistema usa tres tecnologías patentadas: Match - identificación biométrica para poblaciones grandes; Index - asociación de eventos de cámara cruzada; y Advise - análisis de comportamiento. Las empresas de múltiples locales también se benefician de la red DeepCam, que permite a cada ubicación utilizar la inteligencia de prevención de pérdidas desde sus locales afiliados. Cuando se identifica al delincuente en una tienda, y este decide ir a otro local, se notifica al personal del nuevo local y ellos pueden actuar.

Una tecnología y el sistema de análisis de grandes volúmenes de datos que van más allá de la prevención de pérdidas, DeepCam también ofrece amplio rango de inteligencia al minorista que puede ser utilizado para la apreciación de los clientes, la optimización y la mejora de operaciones de comercialización. Retail de DeepCam puede identificar todo, desde la cantidad de clientes en un momento o día determinado, los tiempos de espera en la cola y los hábitos de compra por demografía y local.

Después de la finalización de extensos ensayos con grandes minoristas en los EE. UU. y en entornos de seguridad pública en el extranjero, DeepCam comenzó a comercializar en el cuarto trimestre del 2017. Listo para el mercado mexicano, RetailCenter de DeepCam comenzó a implementarse en el primer trimestre de este año.

Acerca de DeepCam

DeepCam está revolucionando la prevención de pérdida bancaria y minorista en múltiples locales a través de la inteligencia artificial (IA). RetailCenter de DeepCam es un motor de recomendación mejorado biométricamente que reduce drásticamente las pérdidas mientras que corta los costos de prevención de pérdidas. Con más de 200 años de experiencia combinada en inteligencia artificial, DeepCam ofrece simplicidad de instalación automática en sistemas escalables diseñados para entornos de grandes poblaciones donde otras tecnologías fallan. Para obtener más información sobre DeepCam, visite DeepCamAI.com.

#