



## DETECCIÓN DE ESPACIOS DE ESTACIONAMIENTO IA

---

La cámara PNS-PRO AI para gestión de estacionamiento al aire libre utiliza algoritmos de aprendizaje profundo de inteligencia artificial para detectar y administrar hasta 100 espacios de estacionamiento con una precisión >98%. Esto facilita la guía de estacionamiento y permite una gestión más eficiente y inteligente del mismo.

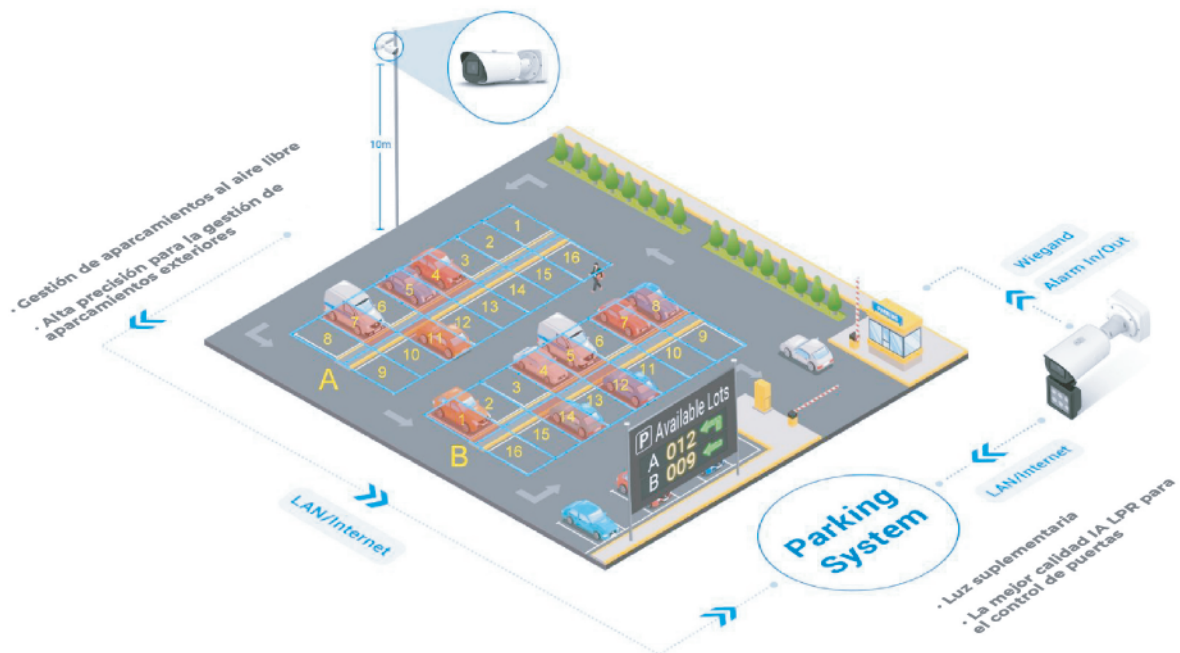
# DETECCIÓN DE ESPACIOS DE ESTACIONAMIENTO IA

## EXCELENTE ADAPTABILIDAD A LA ESCENA

Ofrece vigilancia exterior las 24 horas del día, los 7 días de la semana. Incorpora tecnologías de procesamiento de imágenes de vanguardia basadas en IA para lograr una excelente adaptabilidad de escena. La lente zoom motorizada de amplio campo de visión permite vigilar un área mayor, mientras que la resolución 4K permite ver cada detalle con claridad. Además, el sensor starvis starlight de 1/1,8" y la tecnología de acumulación de fotogramas basada en imágenes garantizan una monitorización segura y clara incluso en condiciones de poca luz.

## ALTA COMPATIBILIDAD

Para facilitar su uso y hacerlo compatible con más sistemas, la cámara PNS-PRO AI para gestión de estacionamiento al aire libre soporta CGI/API, lo que permite integrarla fácilmente con plataformas de terceros. Además, los protocolos de red, como HTTP(s), ofrecen una gran variedad de opciones para el procesamiento de datos. La transmisión de información de estacionamiento a sistemas de terceros ayuda a formar una solución completa para guiar a los conductores a los espacios de estacionamiento de manera rápida y eficiente y para gestionar el estacionamiento de manera inteligente.





## CONFIGURACIÓN FLEXIBLE

La configuración de la detección de estacionamiento de vehículos es muy flexible y cómoda. Se pueden personalizar el nombre del área, la planificación del espacio del área, la distribución y el esquema de numeración de las áreas de detección, lo que facilita configurar las áreas de detección según las preferencias del usuario. Además, la superposición roja de espacios de estacionamiento ocupados proporciona una interfaz más intuitiva.

**IA** + **>98%**  
**EXACTITUD**



## DESCUBRA MÁS DE NUESTRA SOLUCIÓN

Si quiere ver cómo funciona el PNS-PRO AI, ¡escanee el código QR!  
Le mostramos todas las funcionalidades que ofrece nuestra solución.



 [www.ffvideosistemas.com](http://www.ffvideosistemas.com)



Tlf: +34 91 710 48 04



[info@geutebruck.es](mailto:info@geutebruck.es)



Tlf: +52 55 6385-8001



[info@geutebruck.mx](mailto:info@geutebruck.mx)



En FF Videosistemas llevamos más de 30 años dando solución a las exigencias del mundo de la videoseguridad a través del uso de los sistemas más avanzados y la integración de los mismos con sistemas de terceros.

En la actualidad apostamos por una fuerte inversión en I+D para estar a la vanguardia con las nuevas soluciones del mercado; soluciones orientadas hoy en día hacia el mundo del IoT

**INTELIGENCIA ARTIFICIAL | CCTV | SOLUCIONES LOGÍSTICAS**

SMART SOLUTIONS FOR SMART WORLD