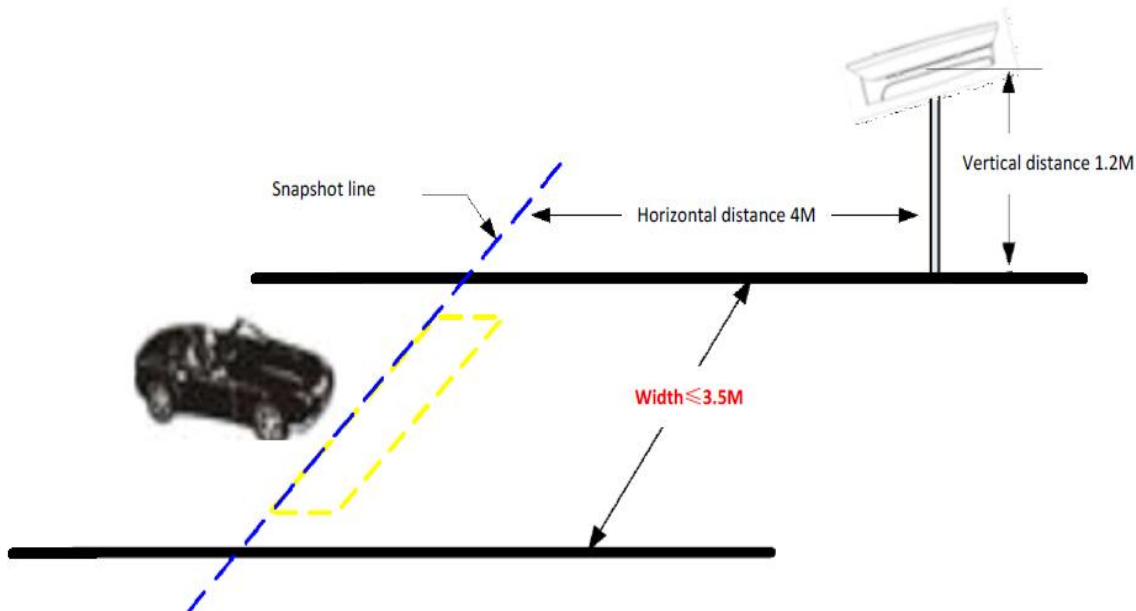


Instalación del Dispositivo

Especificaciones de Instalación

Instalación Estándar



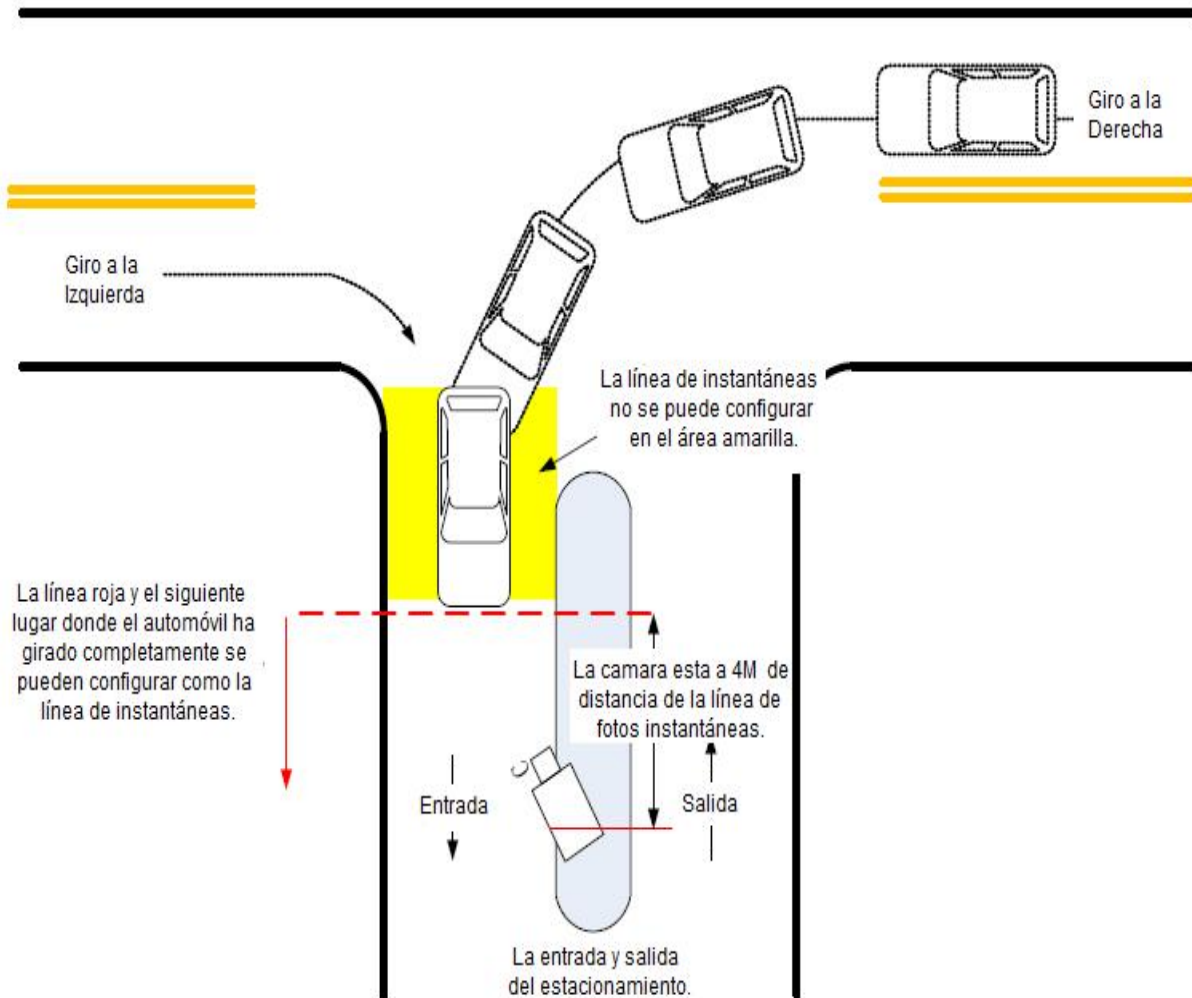
Nota:

1. Cámara que supervisa los requisitos de anchura del canal de escena ≤ 3.5 m. $> 3,5$ m, que requiere un aislamiento físico paralelo a la cámara a una distancia de 3,5 m, haga que el pasillo cumpla con los requisitos de $\leq 3,5$ m.
2. La cámara está montada en la seguridad de la isla, el soporte de montaje y el espacio entre los límites del canal debe ser < 0.15 m. $> 0,15$ m, aumentará el ángulo de visión de la matrícula, los efectos del algoritmo de la cámara.
3. Se recomienda la altura de instalación de la cámara de 1.2 a 1.5 m, 1.2 m.
4. La cámara de instantáneas está montada en el paso de la línea de instantáneas (o bobina) (distancia horizontal) de 4 a 6 metros, se recomienda 4 m.
5. Ajuste del ancho de escena, tome una fotografía de la matrícula de 100 a 140 píxeles para identificar el mejor efecto.
6. Recomendamos usar una embobinado para la función de instantáneas.

Antes de la instalación.

Muchos factores afectan la identificación de la cámara, como el ancho del canal fuera de las capacidades de monitoreo de la cámara, la configuración del punto de instalación de la cámara no es razonable. Estos son los factores físicos que la cámara de visión puede enfrentar para identificar si las condiciones de la placa de matrícula o la pregunta del ángulo de la matrícula se encuentran, desde un nivel técnico, no pueden ser resueltas. Por lo tanto, frente a la instalación de la cámara es un buen programa, para estar cerca. El siguiente es un plan preliminar para instalar cámaras Nota importante:

1. La posición de instalación de la cámara en el vehículo en el estacionamiento debe ser planeada, paso completo, enderezar el frente y luego retroceder 4 metros. El vehículo tiene un procedimiento de giro al entrar (o salir) del canal de entrada al estacionamiento, cuando el placa de matrícula y la cámara es un cierto ángulo, porque la cámara no se enfrenta a la matrícula o el ángulo de la matrícula es demasiado grande, el impacto del reconocimiento. Por lo tanto, la cámara debe configurarse para hacer una instantánea del punto de giro completo en el vehículo en la placa frontal de la cámara. Determine la posición de la cámara para tomar una instantánea de la línea, la posición de montaje de la cámara puede determinarse por referencia a los protocolos estándar que capturan instantáneamente la línea después de 4 metros.



2. El canal de monitor de la cámara tiene un ancho de 3.5 metros como máximo. Más de 3.5 m, y el canal de respuesta hacen aislamiento físico, para cumplir con los requisitos.

3. Los puntos de montaje del soporte de la cámara y el límite del canal de Requisito: El soporte de montaje de la cámara y separación de los límites entre canales de menos de 0,15 m de espacio.

