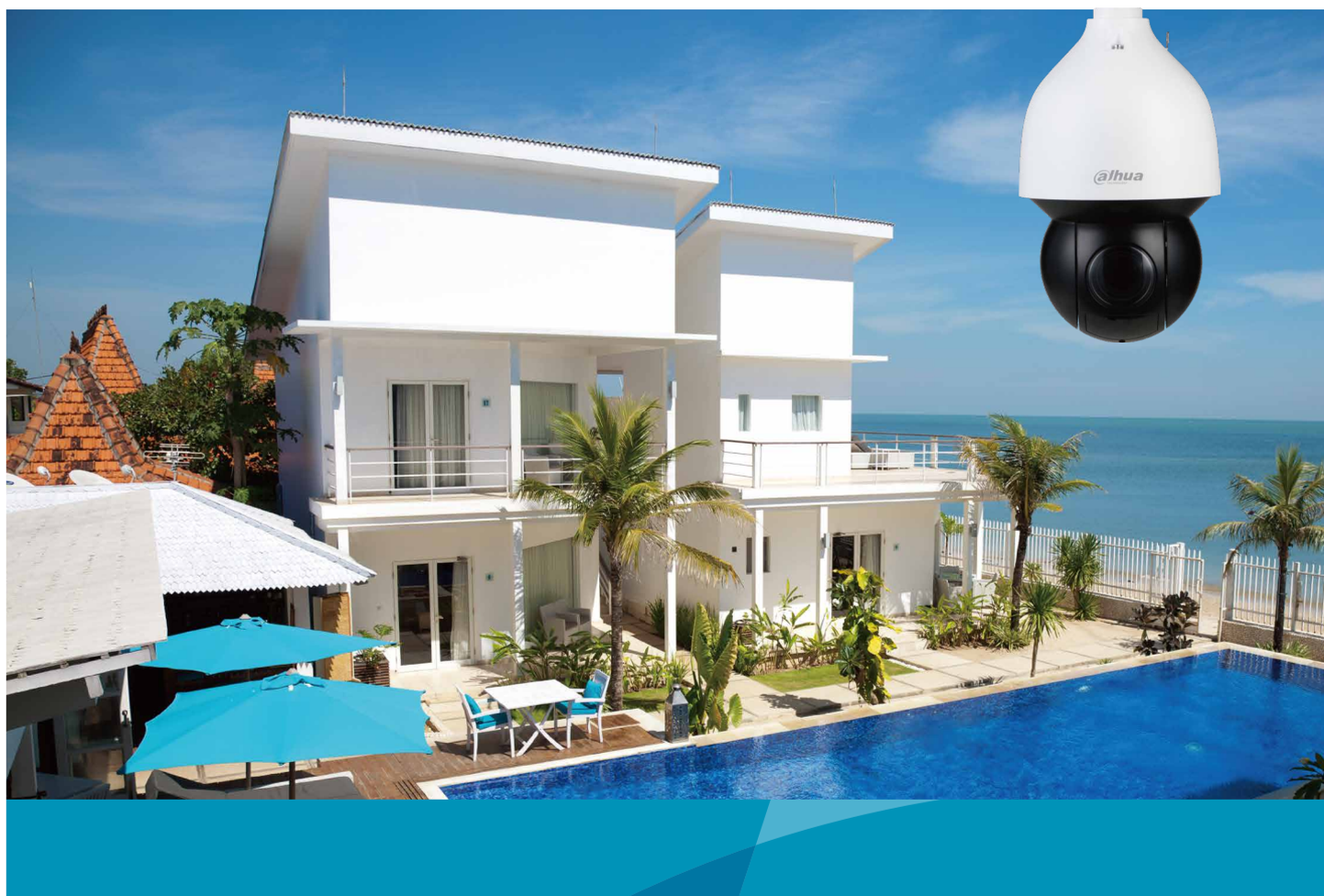


# Serie SD5A

Vigilancia discreta, silenciosa e inteligente



Diseño de lentes invisibles



Ruido ultra bajo



PFA+ 2.0



Auto-tracking



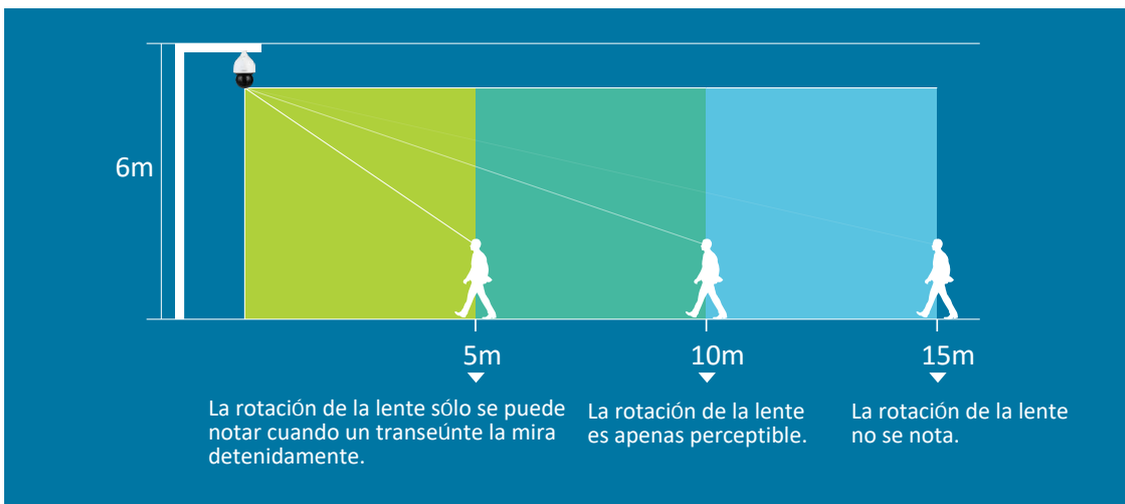
## Puntos destacados

### • Diseño de lentes invisibles

¿Alguna vez ha experimentado esa incómoda sensación de sentirse vigilado por una cámara en lugares públicos y que su privacidad estaba siendo invadida?

¿Alguna vez se ha sentido amenazado usted o su propiedad y los infractores han sabido perfectamente la orientación de la cámara y la han evitado?

El diseño esférico y completamente negro hace que la lente parezca casi invisible a simple vista desde 15 metros de distancia, lo que aumenta en gran medida la ocultación de la lente.



### • Ruido Ultra bajo

¿Alguna vez se ha sentido molestia por el sonido de una cámara PTZ al moverse cuando está leyendo en la biblioteca o visitando un museo?

El SD5A hace menos ruido al rodar, por lo que es adecuado para zonas tranquilas como museos, bibliotecas, galerías, etc.





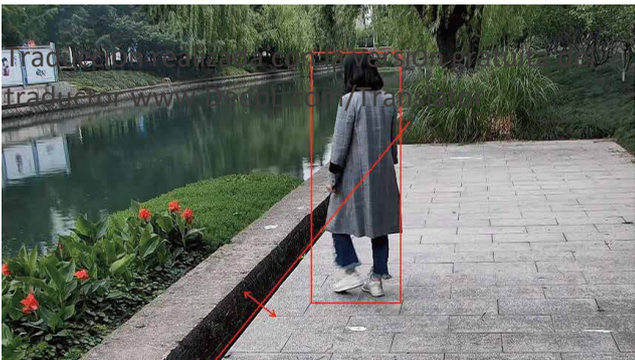
## • PFA+ 2.0

PFA es la abreviatura de Predictive Focus Algorithm. No sólo garantiza la claridad y elimina las sacudidas durante el proceso de zoom, sino que también acorta el tiempo de enfoque a fin de conservar las imágenes claras en todo momento, mejorar sustancialmente la experiencia del usuario y aumentar la seguridad del producto.

## • Protección perimetral y Auto-tracking

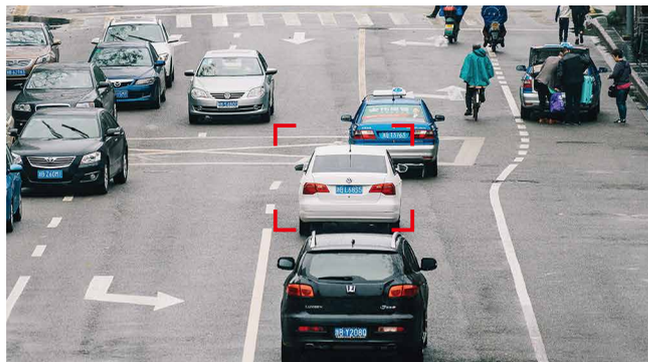
### Protección perimetral

Protección perimetral Puede utilizarse en zonas peligrosas para evitar que se acerque la gente, o en escenarios de alto valor para detener a los intrusos. Algunos ejemplos pueden ser, orilla de un río, fronteras, Vallados, residencia privada, etc. Cuando se dispara la alarma, la cámara PTZ rastrea el objetivo y envía un mensaje al centro de monitorización. También puede encender la luz de seguridad y la sirena para advertir a los intrusos.



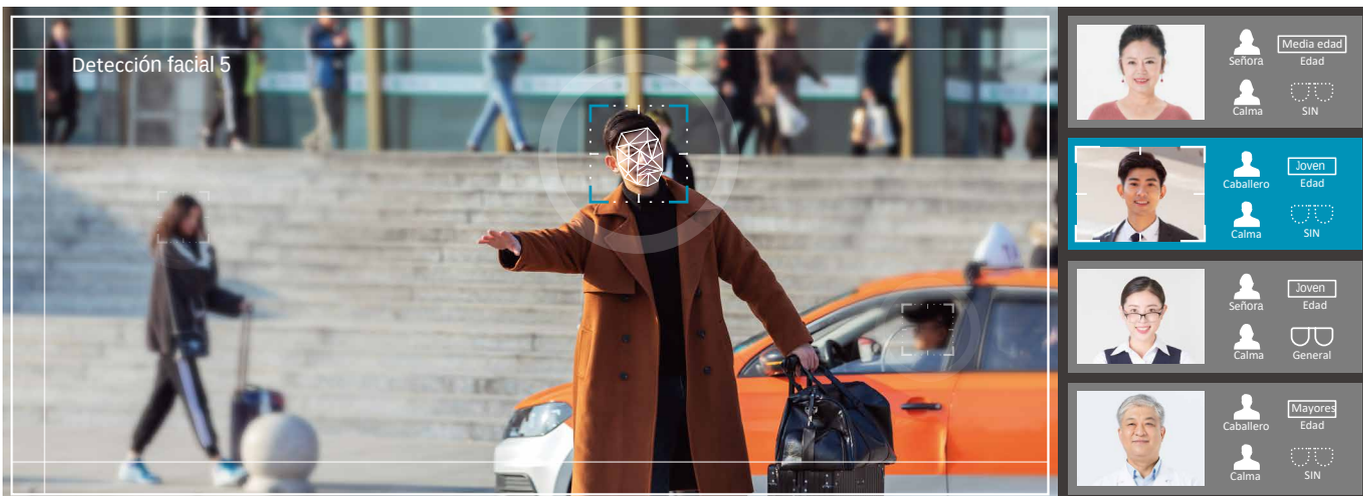
### Auto-tracking

La cámara PTZ con zoom óptico grande ofrece alta precisión y seguimiento flexible para diferentes escenarios a diferentes distancias. Es capaz de registrar trayectorias de viaje y obtener más detalles del intruso que pueden usarse como evidencia en cadena o registros para un análisis inteligente adicional.



## • Detección Facial

Soporta la captura facial, estadísticas y extracción de atributos faciales. Cuando se utiliza con NVR o DSS, también puede realizar el reconocimiento facial y la recuperación de datos en eventos importantes Algunos ejemplos, carreras, reunión de cumbre, carril peatonal, aeropuertos, estaciones de ferrocarril, etc.



## Serie SD5A

Vigilancia discreta, silenciosa e inteligente.

## Escenarios de aplicación



Banco



Parque Empresarial



Propiedad Privada



Museo



Biblioteca



Galería

## Serie SD5A



25x

SD5A825-HNR-YA  
SD5A425&225XA-HNR

Zoom óptico de 25x  
8MP, 4MP, 2MP Resolución  
1/1.8", 1/2.8" STARVIS™ CMOS  
Distancia IR hasta 150m

32x

SD5A432&232XA-HNR

Zoom óptico de 32x  
4MP, 2MP Resolución  
1/2.8" STARVIS™ CMOS  
Distancia IR hasta 150m

45x

SD5A445&245XA-HNR

Zoom óptico de 45x  
4MP, 2MP Resolución  
1/2.8" STARVIS™ CMOS  
Distancia IR hasta 150m

\* El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Ver.2, Jun. 2020

## DAHUA IBERIA S.L.

Avenida de la Transición Española 24, 28108 Alcobendas (Madrid)

Tel: +34 917 64 98 62

Email: sales.iberia@dahuatech.com

Página web: [www.dahuasecurity.com/es/](http://www.dahuasecurity.com/es/)

