

# CÁMARA ALTAS PRESTACIONES

## TOP 10



## Multifunciones

### Mercado:

- Tiendas.
- Supermercados.
- Discotecas.
- Clubs sociales.
- Almacenes.
- Bares, restaurantes, ...
- Estadios.
- Policía, etc...

- Valla Virtual.
- Cuenta Personas.
- Objetos Retirados.
- Detecta objetos abandonados.
- Zona caliente.
- Seguimiento de caras.
- Seguimiento de objetos.

## Especificaciones

- V/3" color D1, CCD sensor.
- PAL / NTSC.
- 560 TVL – 0.001 Lux – Auto iris.
- Día / Noche: automático y manual.
- Enmascara zonas: 16. On / OFF.
- Zoon Digital 1 – 8x.
- Facial, balance de color de caras automático: especialmente en partes de cara con mucho brillo para grabar caras uniformes.
- Focus, foco para saturación de imagen: mantiene la señal de foco del microprocesador (CPU) para 3 grupos de implementación de AE(salida amplificada).
- Eliminación de píxeles dañados: estático / dinámico 4096. compensación dinámica de píxeles dañados.
- Control remoto por RS485 y vía GP10.
- Alarmas: 6 salidas de alarma inteligente.
- RS485: Transmisión de red para uso remoto. Salida de alarma inteligente y configuración de parámetros. Lectura de tarjeta de memoria SD. Control PTZ (pelco-D, Pelco-P) para local y remoto.
- Lectura de tarjeta
- Micro SD, máx.32 GB.
- Jpeg.
- Web.
- IVS
- Dimensiones: 55 x 120 x 60
- Peso: 0,6 kgs.



**GETESA**  
GENERAL DE TELECOMUNICACIONES, S.L.

C/ Juan Verdeguer 5 bajo  
Teléfono: 963 30 07 70  
Fax: 963 30 35 94  
[www.getesaiberica.com](http://www.getesaiberica.com)  
[ventas@getesaiberica.com](mailto:ventas@getesaiberica.com)

# NOVEDAD: ABRIENDO NUEVOS ESPACIOS DE NEGOCIO....

Cámara inteligente. Integra 7 funciones en un sólo chip, incluyendo: seguimiento de la cara, seguimiento de objetos, zona caliente, detecta la pérdida de objetos, y los objetos abandonados, cerca virtual y el recuento de flujo. No necesita software externo.

Gracias a sus varias ventajas, ayuda a los usuarios a reducir costes en gran medida. El menú es de gran ayuda y fácil de utilizar. Instalación simple.

## 1. Contador de flujo:

La función de flujo cuenta la cantidad de movimiento, realiza la captura y la guarda en la tarjeta SD cuando cualquier objeto en movimiento pasa a través de la línea.

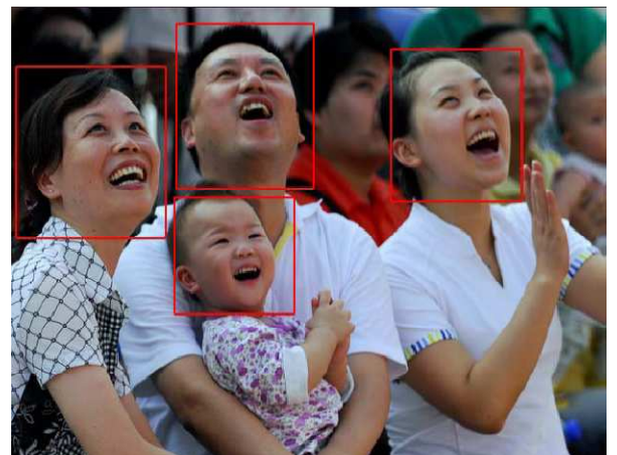
**Aplicaciones:** Centros comerciales, sala de negocios, carretera, etc...



## 2. Seguimiento de cara:

Persigue la cara automáticamente, toma la foto y la guarda en la tarjeta SD, cuando la gente entra en una zona en particular.

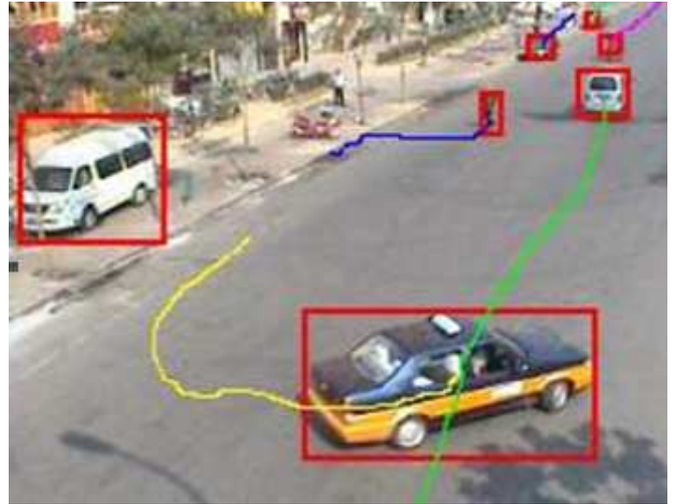
**Aplicaciones:** Casas, almacén, ascensor, bancos, cajeros automáticos, guarderías, etc...



### 3. Seguimiento de Objetos:

La función de seguimiento de objetos significa que sigue el movimiento, hace foto y la guarda en la tarjeta SD, cuando hay algún objeto en movimiento dentro del área de vigilancia.

**Aplicaciones:** Garajes, pasillos, bancos, cajeros, almacenes, museos, joyerías, etc...



### 4. Zona Caliente:

La función de la zona caliente significa que se activa la alarma en el momento en el que cualquier objeto o persona entra en una zona en particular, en ese momento se toma la foto y se guarda en la tarjeta SD.

**Aplicaciones:** Aeropuerto, puerto, estación, zonas de alto riesgo de robo, piscinas, bancos, museos, joyerías, cárceles, etc ...



## 5. Detección Objetos perdidos:

La función de detección de objetos perdidos significa que automáticamente la cámara hace la foto y la guarda en la tarjeta SD al detectar cualquier elemento desaparecido en áreas específicas.

**Aplicaciones:** Banco, museo, joyerías, sala de exposiciones, edificios de la ciudad, centro comercial, aparcamientos, casas, instalaciones públicas, etc...



## 6. Detección Objetos Abandonados:

La función de detección de objetos abandonados significa que automáticamente la cámara hace la foto y la guarda en la tarjeta SD al detectar cualquier elemento depositado en esas áreas en particular.

**Aplicaciones:** Aeropuerto, metro y otros (para detectar posibles comportamientos de terrorismo), bancos, cajeros, almacenes, museos, joyerías, túneles, escuelas, etc...



## 7. Función de la Cerca:

Función de la cerca virtual significa que automáticamente la cámara hace la foto y la guarda en la tarjeta SD al detectar cualquier objeto cruzar la línea de seguridad.

**Aplicaciones:** para defensa nacional, gobierno, escuela, comunidad y seguridad en el hogar, edificios, protección perimetral, zona de alto riesgo, piscina, prisiones, etc

