



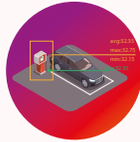
HAGAMOS VISIBLES LOS PELIGROS INVISIBLES QUE ACECHAN

Cámara Térmica de Seguridad



Rápido

Detección y alerta temprana de incendios



Preciso

Medición precisa de temperatura



Visible

Fusión de imágenes biespectrales
Visualización de temperatura



Inteligente

Intrusión de zona / Alarma Perimetral / Clasificación Personas y vehículos



Cámaras térmicas de seguridad

- Análisis de IA de luz visible y térmica
- Cambio automático de ICR, visión diurna/nocturna real
- 3D DNR, WDR real (120 dB), HLC, BLC, Smart IR, corrección de distorsión de imagen, ROI, etc.
- Fusión de imagen dual de imagen térmica e imagen óptica
- Luz blanca y altavoz integrados, admite advertencia sonora y luminosa
- Ranura Tarjeta SD, hasta 256 GB
- Protección de entrada IP66

Térmico:

256x192/384x288/640x512

Rango de temperatura: -20 °C ~ 150 °C

Multipaleta: blanco caliente, negro caliente, óxido de hierro rojo, etc.

Advertencia sonora y luminosa, alarma de excepción de temperatura, detección de incendios

Análisis inteligente: detección de intrusiones (clasificación de humanos/vehículos motorizados), detección de cruce de línea (clasificación de humanos/vehículos motorizados)

Luz visible:

5MP (2592 x1944) a 30 fps

Análisis inteligente: detección de intrusiones (clasificación de vehículo motorizado/humano/no motorizado), detección de cruce de línea (clasificación de vehículo motorizado/humano/no motorizado), detección de cambio de escena, detección de excepción de video, conteo de objetivos (clasificación de vehículo motorizado/humano/no motorizado), detección de rostros, captura de rostros



Medición de Temperatura

10 reglas en total (punto, línea, región)

Rango de medición de temperatura: -20 °C ~ 150 °C



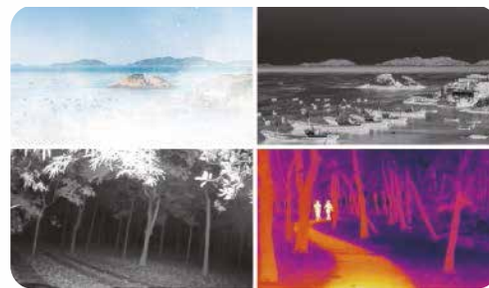
Protección Perimetral

Detección de intrusión/entrada/salida de la región (clasificación de personas/vehículos), detección de cruce de línea, etc.



Alarma de Excepción

Advertencia sonora y luminosa, Alarma de excepción de temperatura, Detección de incendios



Entorno

Se adapta a entornos hostiles, como lluvia, niebla, noche y arbustos.



SHENZHEN TVT DIGITAL TECHNOLOGY CO., LTD.

Tel: 0755-36995888 Fax: 0755-33104777

Email: overseas@tvt.net.cn

Web: en.tvt.net.cn

Address: 23 Floor, Block B4, Building No.9, Shenzhen Bay Eco-Technology Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong Province, P.R.China

