

## CÁMARA IOT



### CARACTERÍSTICAS DE CÁMARA

- Cámara digital con tecnología ASSIC
- Resolución de Video: 4k, 2k, 1080p, 720p
- Sensor de lente : CMOS de 5 megapíxeles
- Iluminación mínima: 1 LUX
- Wi-Fi Smart City
- Ángulo de visión: Gran Angular (Wide)
- Distancia de registro: 10m - 30m
- Avanzada tecnología AASIC IOT: Base en 2, 4G tecnología WiFi y adopta P2P (punto a punto) tecnología que permite usarlo sin ningun ajuste
- El dispositivo de detección transmite la señal de alarma a la cámara que capturará las imágenes en consecuencia y transmitirá a través de una conexión inalámbrica (WiFi Smart City)
- Almacenamiento \*

### APLICACIONES

- Calles y Avenidas
- Parques
- Plazas Municipales
- Caminos Rurales
- Andadores
- Patios de trabajo
- Estacionamientos
- Carreteras

### INTERFACE DE RED INALÁMBRICA

- Interface de red Inalámbrica integrada con soporte para protocolos IEEE 802.11 b/g/n y BLE 4.
- Frecuencia de operación 2.4 GHz
- Modos de operación STA, SoftAP, STA + SoftAP, MESH.
- Seguridad WPA2.
- Antena Omni-direccional 2.4 Ghz 5 dBi 2W 195mm.



Allende No. 109 Col. Plan de Guadalupe Cuautitlán Izcalli,  
EdoMex, México C.P. 54767

• (52) 55 16378317 • (52) 7298008612

• (52) 555893 8948



Vida Útil  
Extendida



Garantía y  
Servicio

**Smart City**  
BY ASSIC



\* Consultar con su asesor de ventas

[ventas@assic.com.mx](mailto:ventas@assic.com.mx)