

## **SERIE SMART**

## Cámara motorizada de interior Con botón de llamada



Comunicación WiFi con app Añadido rápido por Bluetooth



Alta calidad de imagen Super HD 2.5K



Botón de llamada



Modo privacidad



Detección de movimiento Filtro IA de humanos que reduce falsas alarmas



Movimiento motorizado Seguimiento automático de movimiento o humanos



NVS-IPC-IS6-CALL

La cámara motorizada de interior IS6-CALL te permite lograr un entorno más seguro para tu hogar o tu negocio, de una forma sencilla e inteligente:

- **Toma el control**: Visualiza en tu móvil en directo desde cualquier lugar. 1.
- Verifica: Botón de llamada que comunica directamente en el móvil. 2.
- Amplia tu área: Mueve la cámara para controlar toda la estancia. 3.
- Incluso lo que el ojo no ve: Visión nocturna mediante infrarrojos. 4.
- **Vigila por ti**: Recibe notificaciones si la cámara detecta movimiento. 5.
- **Vigila activamente**: Sigue el movimiento del objetivo que pase por delante.
- Reduce falsas alarmas "no humanas" con su inteligencia artificial. 7.
- Actúa: Escucha lo que ocurre y habla desde la cámara en tiempo real. 8.
- Revisa: Accede desde el móvil a las grabaciones de la tarjeta MicroSD\* 9.
- **10. Automatiza**: Crea sencillos escenarios con geolocalización, luces, etc.
- **11. Control por voz**: Activa tus escenarios hablando con Alexa o Google.
- **12. Smart TV**: Pide a tu asistente con pantalla que te muestre la cámara.









## **ESPECIFICACIONES**



Marca	Nivian
Modelo	NVS-IPC-IS6-CALL
Gama	Smart Security 2K
Resolución	Super HD 2.5K / 1440p / 4MP (2560x1440)
Sensor de imagen	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Procesado digital de imagen	Alto contraste y compensación de contraluces de nueva generación (HDR) / Nitidez mejorada mediante reducción digital de ruido (3D-DNR) / Ajuste automático de exposición (AE), ganancia (AGC) y balance de blancos (AWB)
Codificación de vídeo	Códec de alta eficiencia HEVC H.265
Lente	Ángulo de visión 100° (diagonal) / Distancia focal 4 mm / Zoom digital
Movimiento remoto	Movimiento horizontal (355°) y vertical (110°) motorizado Seguimiento automático al detectar movimiento en la imagen (autotracking)
Visión nocturna dual	Visión nocturna dual inteligente, mediante infrarrojos o bien en color con luz LED blanca que se activa por movimiento.
Audio	Comunicación bidireccional entre cámara y aplicación móvil Micrófono y altavoz integrados con reducción de ruido ambiental y eco
Opciones de detección	Detección de movimiento con área de detección y sensibilidad configurable Detección inteligente de humanos para reducir falsas alarmas de otros tipos de movimiento Detección programable por calendario y por automatización inteligente
Notificación eventos	Notificación Push en aplicación móvil con acceso directo al vídeo en tiempo real
Tipos de grabación	Continua 24h / Por eventos de detección / Programación por calendario
Almacenamiento de grabaciones	Ranura para tarjeta MicroSD, Max 256 GB (no incluida) Servicio de almacenamiento en la nube Tuya Cloud (bajo suscripción) Consulta y visualización de vídeos grabados desde aplicación móvil
Conexión a internet	Inalámbrica WiFi 2.4 GHz (IEEE 802.11b/g/n)
Gestión remota	Aplicación móvil Tuya Smart o SmartLife
Configuración inicial	Método sencillo por escaneo de código QR
Funciones Smart Home	Creación de automatizaciones inteligentes en la app Tuya Smart o SmartLife Compatible con Asistentes de voz Google Assistant y Alexa Echo: - Visualización en asistentes con pantalla, Smart TV, Chromecast y Amazon FireTV - Comandos de voz para activar automatizaciones inteligentes creadas en la app
Protocolos de comunicación	TCP/IP, DHCP, ONVIF
Seguridad y Privacidad	Modo Privacidad: Oculta la lente para mayor tranquilidad / Notificación de perdida de conexión ante ataques o inhibiciones / Comunicación segura mediante cifrado / Alojamiento en servidores europeos
Uso	Apto para interior
Alimentación	Fuente de alimentación: Entrada AC100~240V / Salida USB-C DC5V/1A, 5W
Dimensiones (sin embalaje)	77 (Ø) x 116 mm
Peso (sin embalaje)	242 g





