Smart Home / Nivian / Caméras

## **NVS-IPC-0S3**

## **NIVIAN**



## Caractéristiques

- Caméra intelligente Nivian
- 1/2.8" Progressive CMOS
- Quad HD 2.5K / 4MP (2560x1440)
- Objectif 4 mm
- IR Portée 10 m
- Full Color
- Spot LED intelligent à lumière blanche
- Détection intelligente de personnes

- Audio bidirectionnel (microphone et haut-parleur intégrés)
- Mouvement vertical et horizontal contrôlable à distance
- Suivi automatique sur détection de mouvement (autotracking)
- Wifi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz
- Carte micro SD jusqu'à 256 Go
- Compatible avec l'application TUYA Smart
- Compatible avec Google Assistant et Alexa Echo
- Adapté pour extérieur IP65

## **Spécifications**

Modèle	NVS-IPC-0S3
Résolution	Quad HD 2.5K / 4MP (2560x1440)
Capteur d'image	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Traitement numérique des images	Contraste élevé et compensation des contre-jour (HDR) Amélioration de la netteté grâce à la réduction numérique du bruit (3D-DNR) Réglage automatique de l'exposition (AE), du gain (AGC) et de la balance des blancs (AWB)
Encodage vidéo	Codec haute efficacité HEVC H.265
Objectif	Angle de vue 104° (diagonal) / Distance focale 4 mm / Zoom numérique
Mouvement à distance	Mouvement motorisé horizontal (355°) et vertical (155°) Suivi automatique sur détection d'un mouvement dans l'image (autotracking) Sauvegarde des positions favorites / Combine les positions favorites pour effectuer les patrouilles
Vision nocturne	Vision nocturne intelligente selon 3 modes:  Mode IR: Vision infrarroja avec LED IR de portée 10m  Mode couleur: Vision en couleurs grâce à un projecteur LED à lumière blanche  Mode intelligent: Vision infrarouge au repos et activation de la LED blanche en cas de détection  Activation de la LED blanche: Manuelle, programmée, par détection
Audio	Communication bidirectionnelle entre la caméra et l'application mobile Microphone et haut-parleur intégrés avec réduction du bruit ambiant et de l'écho
Options de détection	Détection de mouvement avec zone de détection et sensibilité configurables Détection intelligente de personnes afin de réduire les fausses alarmes déclenchées par d'autres types de mouvements Détection programmable par horaire et automatisation intelligente
Notification d'événement	Notification push sur l'application mobile avec accès direct à la vidéo en temps réel
Types d'enregistrement	Continu 24h / Par événements de détection / Programmation par horaire
Stockage des enregistrements	Emplacement pour carte microSD, Max 256 Go (non inclus) Service de stockage sur le Cloud Tuya (sous abonnement) Consultation et visionnage des vidéos enregistrées depuis l'application mobile
Connexion à Internet	Sans fil WiFi 2.4 GHz (IEEE 802.11b/g/n))
Gestion à distance	Application mobile Tuya Smart ou SmartLife
Fonctions de domotique	Création d'automatismes intelligents sur l'application Tuya Smart ou SmartLife Compatible avec les assistants vocaux Google Assistant et Alexa Echo: - Visionnage en direct sur les assistants avec écran, Smart TV, Chromecast et Amazon FireTV - Commandes vocales pour déclencher des automatismes intelligents créés sur l'application

Protocoles de communication	TCP/IP, DHCP
Sécurité et confidentialité	Mode de confidentialité: Désactive la vidéo de la caméra et l'active uniquement depuis l'application Notification de perte de connexion en cas d'attaques ou d'inhibitions Communication sécurisée par cryptage / Hébergement sur des serveurs européens
Utilisation	Apte pour utilisation en extérieur et intérieur / Imperméable avec indice de protection IP65
Alimentation	Source d'alimentation: Entrée AC100~240V / DC5V/1A, 5W
Poids (sans emballage)	418 g