SAMME INTELLIA

Caméra speed-dôme PTZ 2 Mégapixels H265+ zoom x25 PoE+





























> Points clés



Processeur dédié à l'IA

La gamme INTELLIA possède un processeur dédié à l'IA afin d'optimiser l'analyse des différentes situations & améliorer l'efficacité de la surveillance.



Zoom optique x25

Le zoom optique x25 permet de visualiser des objets éloignés de manière détaillée. La qualité d'image reste excellente quel que soit le niveau de zoom choisi.



Suivi PTZ intelligent

La caméra PTZ Ci9302 peut suivre automatiquement les personnes ou les véhicules en mouvement et ajuster son zoom en fonction de la distance de la cible.

- Smart Stream bande passante et stockage réduits.
- Smart IR II LEDS courte et longue portée, infrarouge à intensité variable.
- Super WDR 140 dB optimisation en contraste élevé.
- Smart PTZ focus automatique sur la zone de mouvement détecté.
- 300 positions préétablies à utiliser manuellement ou dans des rondes.

> Intelligence Artificielle



Détection des humains et des véhicules

En détectant et en classant avec précision les objets présents dans une scène, le risque de fausse alerte est réduit. Ces fonctions intelligentes et très précises allègent considérablement la tâche des opérateurs de surveillance.

Détection des visages

Cette fonction permet de détecter les visages humains et de capturer des clichés de ceux-ci. Cela permet de disposer rapidement de portraits robots et améliore l'efficacité de la surveillance.



+1 2 4 1 +1 +1 +1

Comptage de personne & Rapports

Un comptage précis des personnes en temps réel basés sur l'algorithme de l'IA, avec des rapports statistiques pour une analyse plus approfondie, aident à prendre des décisions rapides sur la gestion de la sécurité.

Analyse comportementale

Les multiples fonctions d'aide à l'analyse comportementale intégrées à nos caméras facilitent l'exploitation des flux vidéo, renforcent votre stratégie de sécurité et minimisent les dommages subis grâce à une prise de décision plus rapide.



Entrée de zone



Sortie de zone



Détection avancée de mouvements



Franchissement de ligne



Détection de masquage



Maraudage



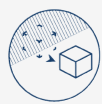
Détection de personnes



Comptage de personnes



Objets abandonnés



Objets enlevés

> Caractéristiques techniques

MODÈLES Ci9302-X25

CAMÉRA Capteur

Scan progressif CMOS 1/2.8" Couleur : 0,005 Lux @ F1,5 N/B : 0 Lux avec IR

Illumination minimale

Super WDR jusque 140 dB

Vitesse d'obturation

Zoom digital & numérique

1/100000s ~ 1s x 16

Jour & nuit

Jour / Nuit / Auto / Personnalisable / Programmable

OBJECTIF

Longueur de focale

4.8 ~ 120mm Zoom optique x 25

Vitesse du zoom Champ de vision

Environ 6s (Grand angle - télé) $H61.6^{\circ} \sim H2.8^{\circ} / D70.8^{\circ} \sim D3.8^{\circ} / V36.8^{\circ} \sim V1.8^{\circ}$

Distance de travail minimale

100 / 1500mm (Grand angle / Télé)

F1.5 ~ F3.5

Contrôle du focus Contrôle de l'iris

Auto / semi-auto / manuel

Auto

Plage et vitesse Panoramique

360° sans fin, vitesse manuelle : 0,1° ~ 250°/s, vitesse sur Preset : 250°/s

Plage et vitesse Tilt

-5° ~ 90° (Flip auto), vitesse manuelle : 0.1° ~ 160°/s, vitesse sur preset : 160°/s

Zoom proportionnel Nombre de prépositions

8 patrouilles avec 48 positions au maximum par patrouille

Patrouilles Pattern

4

Auto trackina

Oui

Retour dernière position après coupure d'alimentation

Autres fonctions

Scan auto, base auto, gel sur Preset, positionnement 3D, limites PTZ, position initiale

INFRAROUGE

Résolution maximale de l'image

200 m

Angle d'illumination

Automatique / manuel

VIDÉO

Résolution maximale de l'image

1920 x 1080 pixels

Flux vidéo primaire

60fps@1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576 50fps@1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576

60fps@704x576, 640x480, 640x360,352x288, 320x240 50fps@704x576, 640x480, 640x360,352x288, 320x240

Flux vidéo secondaire

Flux vidéo tertiaire

30fps@1920x1080, 1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 320x240 25fps@1920x1080, 1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 320x240

Compression vidéo

H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG 16 Kbps ~ 16 Mbps (CBR / VBR ajustables)

Débit vidéo Zones de masquage

Jusqu'à 8 zones (zone de masquage et zone mosaïque en option)

Zones d'intérêt

Jusqu'à 8

Réglages d'image

Luminosité / Contraste / Saturation / Netteté

INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Analyse vidéo

Entrée de zone, sortie de zone, détection de mouvement avancée, détection de sabotage, franchissement de ligne, maraudage, objet abandonné, objet enlevé ..

Détection humains et véhicules

Détecte et classe avec précision les objets présents dans une scène.

Comptage de personne + Rapport

Compte le nombre de personnes qui entrent ou sortent, jusqu'à 4 zones de détection pour un comptage cartographié des personnes

Détection des visages

Détecte les visages humains et capture des clichés

(attributs: âge, sexe, lunettes, masque, casquette/chapeau)

Attribut de reconnaissance

Mode confidentialité des visages : les visages détectés dans la zone de détection des visages seront automatiquement cachés.

Déclencheurs d'alertes

Actions sur alertes

Analyse vidéo

RÉSEAU	
Protocoles	IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTCP, RTSP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, UPnP, Bonjour, SIP, SNMP, PPPOE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL
Stockage réseau	NAS (NFS et SMB / CIFS), ANR
INTERFACES	
Ethernet	1 port RJ45 10M/100M
Audio I/O	1/1
Alarm I/O	4/2
R\$485	Oui
AUDIO	
Compression	G.711/AAC/G.722/G.726
Taux d'échantillonnage	8/16/32/44.1/48KHz
Débit audio	16 ~ 256kbps
Audio bidirectionnel	Oui
SYSTÈME	
Stockage local	Carte de stockage local microSD / SDHC / SDXC , jusqu'à 256 Go
Fonctions avancées	BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, désembuage, AWB, filtrage d'adresses IP, AGC, anti-scintillement, mode corridor, suppression de flou, filigrane
Support SIP / VoIP	Oui, voix et vidéo sur IP

Détection de mouvement, déconnexion réseau entrée extérieure, alarme audio, ...

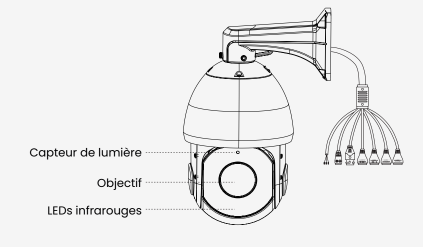
Envoi FTP, envoi SMTP, enregistrement sur carte SD, sortie tout ou rien, appel SIP, mouvement PTZ, notification HTTP, ...

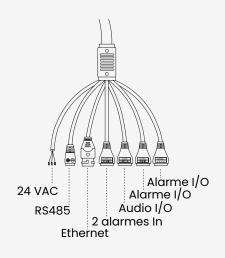
Entrée en zone, sortie de zone, détection de mouvement avançée, détection de sabotage, franchissement de ligne, maraudage, détection de personnes, comptage, objets oubliés, objets retirés

 $\textbf{Compatibilit\'e} \hspace{1.5cm} \textbf{Profils ONVIF G \& Q \& S \& T, API} \\$

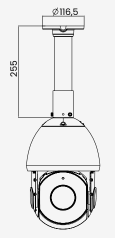
GÉNÉRAL	
Température de fonctionnement	-40°C ~ +60°C
Humidité supportée	0 ~ 95% (sans condensation)
Alimentation électrique	PoE+ (802.3at) / AC 24V/3A±10%
Consommation électrique	11W maximum, 27W maximum avec IR
Indices de protection	IP66
Résistance de chauffage	Oui
Protection contre les surtensions	6KV
Poids	4Kg
Dimensions	Ø 205 mm x 308 mm
Garantie	2 ans

> Schémas structurels





Montage mural



Montage au plafond

> Accessoires



Support poteau

SP-A01 Poids:720g **Dimensions:** 170x51,5x152,6mm



Support d'angle extérieur

SP-A03 Poids: 900q **Dimensions:** 170x152,5x76,3mm



Support mural

SP-A41 Poids: 400g **Dimensions:** 200x129x100mm



Suspension

SP-A42 Poids: 650g **Dimensions:** 116,5x255mm



Extension de suspension

SP-A42-L Poids:325g **Dimensions:** 57x255mm



Boîtier de jonction

SP-A43 Poids:1000q **Dimensions:** 195x164x80mm

> Références produits

✔ Caméra avec capteur 2 Mégapixels et zoomX25 : Ci9302-X25