# SAMME INTELLIA

# Caméra tube PTZ 5 Mégapixels H265+ zoom x12 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.



### Faible luminosité supportée

Le capteur Starlight est capable de délivrer des images détaillées dans un environnement à très faible luminosité: 0,005 Lux en mode couleur, sans apport de lumière supplémentaire.



### Zoom optique x12

Le zoom optique x12 permet de visualiser des objets éloignés de manière détaillée. La qualité d'image reste excellente quel que soit le niveau de zoom choisi.

- Smart Stream bande passante et stockage réduits.
- Smart IR II infrarouge à intensité variable.
- Super WDR 120 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.
- Ventouse respirante protection contre les intempéries, la condensation et les moisissures.

# > 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 +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



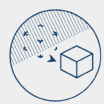
Détection de personnes



Comptage de personnes



Objets abandonnés



Objets enlevés



# > Caractéristiques techniques

**MODÈLES** Ci9105

CAMÉRA

Capteur Illumination minimale

WDP

Vitesse d'obturation

Mode jour / nuit Zoom numérique

Distance infra-rouge

OBJECTIF

**Auto focus** Longueur de focale Vitesse du zoom

Champ de vision

Distance de travail minimale

Ouverture

Plage de panoramique

Vitesse de panoramique

Plage d'inclinaison

Vitesse d'inclinaison

Zoom proportionnel Nombre de positions enregistrables

**Patrouilles** 

Retour dernière position après coupure d'alimentation

Auto tracking **Autres fonctions** 

Résolution maximale de l'image

Flux vidéo primaire Flux vidéo secondaire

Flux vidéo tertigire

Compression vidéo

Débit vidéo

Réglages d'image

Masauaae

Accès WFB

Scan progressif CMOS 1/2,8"

Couleur: 0,005 Lux @ F 1.2, N/B: 0 Lux avec IR

Super WDR jusque 120dB

1/100000s ~ 1s

Jour / Nuit / Auto / Personnalisable / Programmable

x16

140 m

Automatique / semi-automatique / manuel

5,3 ~ 64 mm, zoom optique x12

~ 4 secondes

H57° ~ H4° / D69° ~ D5° / V44° ~ V1°

1000 / 1500 mm (grand angle ~ télé)

F1,6 ~ F2,8

360° sans fin

Vitesse en manuel : 0,1° ~ 50° / seconde, vitesse sur positions enregistrées : 50° / seconde

-45° ~ 30°

Vitesse en manuel : 0,1° ~ 25° / seconde, vitesse sur positions enregistrées : 25° / seconde

Supporté

300

8 patrouilles avec 48 positions au maximum par patrouille

Supporté

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

2592 x 1944 pixels

25fps@ 2592x1944, 45fps@2048x1536, 50fps@1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576

25fps@ 704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240, 320x192, 320x180

25fps@ 1920x1080, 1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 320x240, 320x192, 320x180

H.265+ / H.265(HEVC) / H.264+ / H.264 / MJPEG

16 Kbps ~ 16 Mbps (CBR / VBR ajustables)

Luminosité / Contraste / Saturation / Netteté Jusqu'à 28 zones (24 zones masque et 4 zones mosaïque)

Support des navigateurs IE / Firefox / Chrome / Safari

INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Comptage de personne + Rapport

Analyse vidéo

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

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

**RÉSEAU** 

1 port Ethernet RJ45 10M/100M

IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, UPnP, Bonjour, SIP, SNMP, PPP0E, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL

NAS(NFS, SMB/CIFS supporté), ANR Stockage réseau

SYSTÈME

Entrées / sorties d'alarme

Stockage local

Fonctions avancées

Support SIP / VoIP

Déclencheurs d'alertes

Actions sur alertes Compatibilité

Support d'une carte microSD / SDHC / SDXC jusque 256 Go

BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, AWB, EIS, AGC, filtrage d'adresse IP, mode couloir, filigrane, réduction du flou, anti-scintillement, ROI (jusqu'à 8 zones)

Oui, voix et vidéo sur IP

Détection de mouvement, déconnexion réseau entrée extérieure

Upload FTP / Upload SMTP / Enregistrement sur carte SD / Appel SIP / Lumière blanche / Mouvement PTZ / Notification HTTP

Profils ONVIF G & Q & S & T, API

### GÉNÉRAL

Température de fonctionnement

Humidité supportée

Alimentation électrique

Consommation électrique

Indice de protection

Dimensions

Garantie

-40°C ~ +60°C

0 ~ 90% (sans condensation)

PoE+ (802.3at) / DC  $12V/2A \pm 10\%$ 

14 W maximum, 20 W maximum avec IR

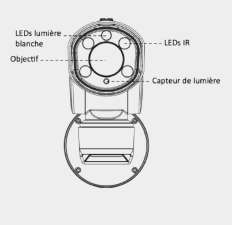
IP66

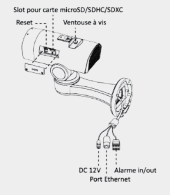
2 kg

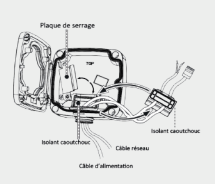
160mm x 273.5mm x 210mm

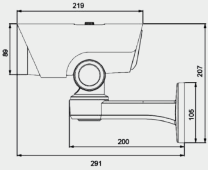
2 ans

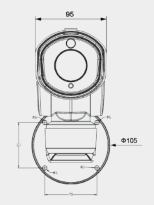
## > Schémas structurels

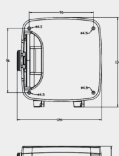


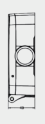












© Vigitronic 2022. Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis. Photos et schémas non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. + 33 9 72 10 40 90 - 54110 - Gellenoncourt - FRANCE - vigitronic.eu





Support poteau SP-A01 Poids: 720q **Dimensions:** 170 x 51,5 x 152,6mm



Support d'angle extérieur SP-A03 Poids: 900g **Dimensions:** 170 x 152,6 x 76,3mm



Boîte de jonction SP-A62 Poids: 510g **Dimensions:** 134 x 126 x 40mm

# > Références produits

O Caméra avec capteur 5 Mégapixels: Ci9105