



VIGI'LENS PC

Solution video-analytique de comptage piétons

VIGI'LENS PC est une solution dédiée au comptage vidéo des flux piétons et de la fréquentation dans les établissements recevant du public (ERP).

Afin de garantir une sécurité optimale, de nombreux établissements mettent en place des mesures visant à réguler les entrées dans les espaces très fréquentés.

La solution VIGI'LENS PC assure l'optimisation des flux piétons en temps réel avec une grande précision, pour permettre aux personnels de se concentrer sur leurs missions prioritaires.



Comptage des personnes, identification des pics d'affluence et heures creuses



Affichage sur écran local ou déporté



Alerte en cas de dépassement d'un seuil



Contrôle des dispositifs d'accès (portes automatiques, verrouillages électromécaniques, barrières à unicité de passage...)

PORTALP, UN EXPERT À VOTRE SERVICE



Prestataire unique pour l'installation et la maintenance des portes automatiques et solutions de vidéosurveillance



Maintenance et téléservices 24/7



Réseau national d'agences de proximité



Service d'installation et de maintenance de systèmes électroniques de sécurité (NF 367 - 180) Cybersécurité @
Détection d'intrusion catégories AB - Certificat n°: 172/12/367-81
et Vidéosurveillance - Certificat n°: 087/12/367-82





VIGI'LENS PC Solution video-analytique de comptage piétons

Mesurer et réguler l'affluence dans les commerces, intégrer une notion d'intelligence commerciale, VIGI'LENS PC répond à ces enjeux et gère le flux des personnes en toute autonomie.

1 COMPTAGE

Montage
plafond

Chaque entrée/sortie est analysée, qualifiée et comptabilisée en temps réel par des caméras disposées à proximité de la porte.



Montage
mural



2 ALERTE

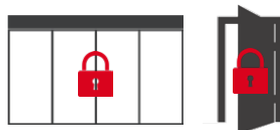
En cas d'atteinte des plafonds de présence paramétrés (sécurité sanitaire, incendie, événement), VIGI'LENS PC peut générer des alertes visuelles, sonores, vidéo-dynamiques ou par messagerie.



Signalisation visuelle
et/ou sonore



Communication sur
écran multimedia



Programmation des accès selon vos critères
afin de permettre une régulation optimale

3 INTÉRACTION

Capable de piloter une porte automatique et d'agir sur tout type de verrouillage électro-mécanique, VIGI'LENS PC peut interagir de manière à empêcher physiquement l'entrée tout en permettant la sortie.

4 STATISTIQUES

Les données récoltées par l'IA peuvent être recueillies en vue d'analyses statistiques (comparatif fréquentation, CA etc).



- Comptage sélectif des entrées/sorties**
- Affichage de l'affluence en temps réel**
- Fiabilité de détection >99%**
- Supervision multi-entrées et multi-sites sur réseau**
- Configurations d'installation multiples**
- IA performante : prise en compte des demi-tours, contre-sens, différenciation humains/objets, enfants/adultes par taille**
- Intelligence commerciale : analyse fine de la fréquentation (entrées Vs CA)**
- Pilotage des portes automatiques**
- Définition de plages horaires**
- Personnels concentrés sur leur mission métier (sécurité, accueil, caisses, etc.)**



Plateforme HIKCENTRAL
de gestion multi-sites

HIKVISION

Caractéristiques caméra

Montage	Plafond ou mural
Technologie	Vision stéréo binoculaire 3D HD 30 i/s, 1920x1080p
Hauteur	2 à 6 m
Largeur zone de comptage	jusqu'à 8 m selon hauteur caméra

i (1) PORTALP intervient sur tout type d'ouvrant automatisé, multimarque, sur étude de l'installation existante.

Nos solutions*	Pack 1	Pack 2	Pack 3	Pack 4
Caméra(s) HD incluse(s)	1 caméra	2 caméras	3 caméras	4 caméras
1 Signalisation visuelle ou sonore	●	○	○	○
1 Ecran multimedia	○	●	●	●
Ecran supplémentaire	○	○	○	○
Signalisation supplémentaire	○	○	○	○
Interaction sur porte/ouvrant (1)	○	○	○	○

* autres configurations sur demande

www.portalp.com

Siège social : PORTALP - 4 Rue des Charpentiers - 95330 Domont - France

