

GAMME
PROJET

DV20a

CAMÉRA EXTÉRIEURE



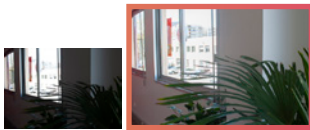
PoE

2 MÉGAPIXELS
FULL HD

MUNIE DE L'ANALYSE
INTELLIGENTE

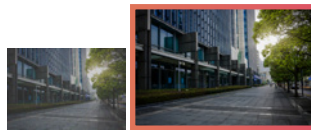
DÉTECTION DE
VISAGES

TECHNICITÉ DE L'IMAGE



WDR

Évite les contre-jours et les pertes de détails dans les zones d'ombres.



3D DNR

Réduction de bruit (points de couleurs parasites) dans les zones sombres pour une meilleure qualité d'image.



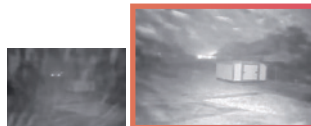
HLC

Diminue les lumières fortes et les contre-jours pour éviter l'éblouissement de la caméra.



ICR

Filtre mécanique qui permet, le jour, une fidèle reproduction de la colorimétrie des images filmées.



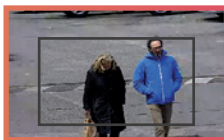
ANTI-BROUILLARD

Meilleure visibilité dans les intempéries : brouillard, neige, pluie...



DIS

Assure une vidéo fluide avec un zoom léger de l'image lorsque la caméra est soumise à des vibrations.



ROI

Concentration de la résolution sur une zone d'intérêt pour une meilleure reconnaissance de visage en optimisant la bande passante.

RÉSISTANCE ET INDICE DE PROTECTION



IP67

Immersion sûre dans l'eau jusqu'à 1 mètre jusqu'à 30 minutes.

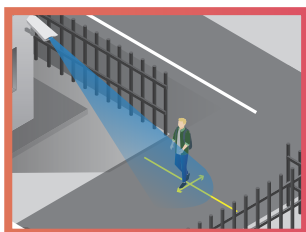
ANALYSE INTELLIGENTE ET DETECTION DE VISAGES



www.vizeo.eu

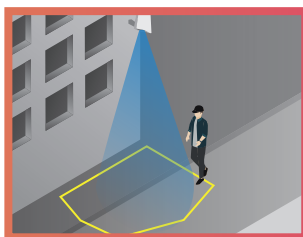
ANALYSE INTELLIGENTE

FRANCHISSEMENT DE LIGNE



Si un véhicule ou quelqu'un passe cette entrée dans le sens des flèches jaunes, je suis averti(e) !

PÉRIMÉTRIE



Si quelqu'un passe dans cette zone du trottoir, je suis averti(e) !

**MAIS AUSSI
BARRIÈRES DOUBLES ET
SENS DE PASSAGE.**

DÉTECTION DE VISAGES ET CORPS



ANALYSE*
AVEC LOGICIEL MY VIZEO SYSTEM

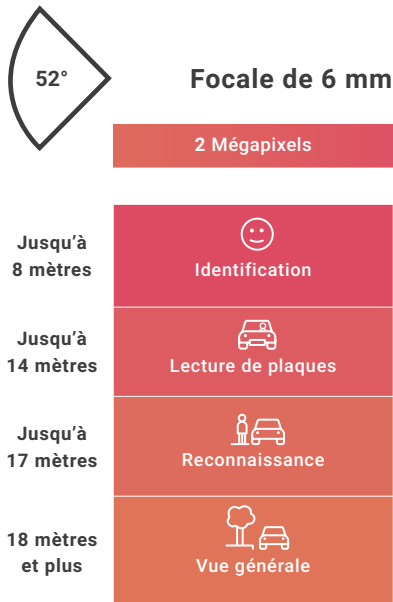
97%

* Nous consulter pour une étude personnalisée.

FICHE TECHNIQUE ET EXPLICATIONS DES FOCALES



www.vizeo.eu



Capteur	1/2.8" CMOS
Résolution	2 Mégapixels Full HD, 1920 x 1080 pixels en 30 IPS
Focale	6 mm
Angle	52°
Sensibilité	0.01 Lux (Couleur) et 0 Lux avec IR
Portée infrarouge	30 mètres
Intelligence	Périmétrie, franchissement de ligne simple ou double, ajout d'objet ou objet manquant, vitesse anormale, stationnement illégal, mauvais signal, détection de mouvement, déconnexion réseau
Images	3D DNR, WDR, ICR, HLC, ROI, DIS, Anti-brouillard
Compression vidéo	H.264, H.265, MJPEG
Débit vidéo	100kbps à 12Mbps
Protocoles	IPv4/IPv6, 802.1x, HTTP, HTTPS, TCP/IP, UDP/IP, DHCP, NTP, RTCP/RTP, PPPoE, SMTP, DNS, UPnP, FTP, ARP, SNMP, Vizeo
Compatibilité	RTSP - ONVIF
Positionnement	3 Axes
Alimentation et Conso.	12V DC, PoE et 5.5 W Max.
Dimensions et poids	232 x 63 x 63 mm et 500 g
Température de fonctionnement	- 30°c à 50°c avec 90% d'humidité sans condensation
Indice de protection	IP67
Garantie	3 ans

**ACCESSOIRE
CONSEILLÉ**



SP50HD
Boîte de raccordement