

GAMME
SUR-MESURE

CA50HDi

CAMÉRA EXTÉRIEURE



PoE

4 MÉGAPIXELS
FULL HD

MUNIE DE L'ANALYSE
INTELLIGENTE

ZOOM MOTORISÉ ET
AUTOFOCUS

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.



MODE COULOIR

Rotation électronique de l'image à 90° pour visualiser une plus grande surface dans un couloir.

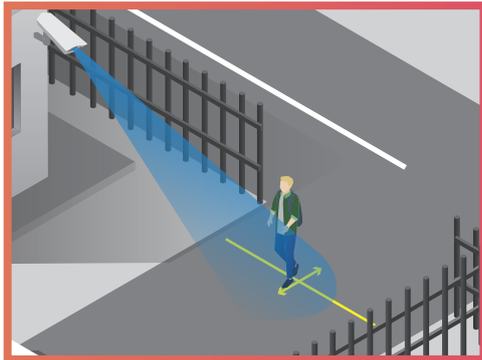
RÉSISTANCE ET INDICE DE PROTECTION



IP67

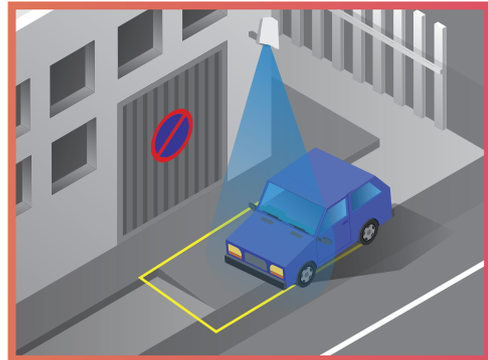
Immersion sûre dans l'eau jusqu'à 1 mètre jusqu'à 30 minutes.

FRANCHISSEMENT DE LIGNE



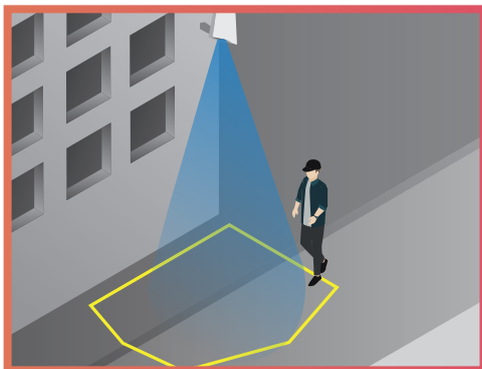
Si un véhicule ou quelqu'un passe cette entrée dans le sens des flèches jaunes, je suis averti(e) !

STATIONNEMENT ILLÉGAL



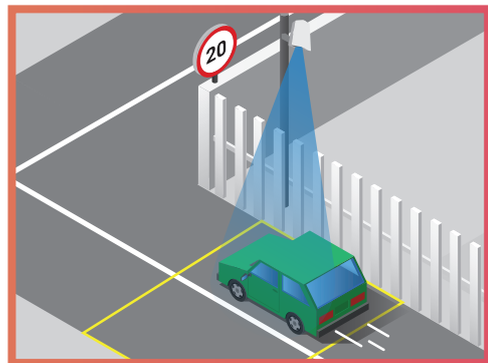
Si un véhicule se gare dans cette zone, je suis averti(e) !

PÉRIMÉTRIE



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

VITESSE ANORMALE



Si un véhicule dépasse la vitesse imposée dans cette zone, je suis averti(e) !

Mais aussi ajout d'objet ou objet manquant, mauvais signal, détection de mouvement et déconnexion réseau.

FICHE TECHNIQUE ET EXPLICATIONS DES FOCALES



www.vizeo.eu



Capteur

1/3" CMOS

Résolution

4 Mégapixels Full HD, 2592 x 1520 pixels en 30 IPS

Focale

Objectif motorisé de 2.7 à 13,5 mm

Angle

103° à 34.3°

Sensibilité

0.05 Lux (Couleur) et 0 Lux avec IR

Portée infrarouge

40 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, Mode couloir

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 8 W Max.

Dimensions et poids

232 x 74.8 x 80 mm et 670 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