



# VIZEO

videoprotection française

## Catalogue 2022/2023



# Vizeo, la qualité française au service de votre vidéoprotection

Depuis plus de 15 ans, Vizeo travaille à l'amélioration des produits et des services afin d'accompagner nos clients dans leurs solutions de sécurité.

La fabrication des enregistreurs "Made in France", le développement de nos propres logiciels, ainsi qu'une équipe technique formée sont les gages de notre savoir-faire.

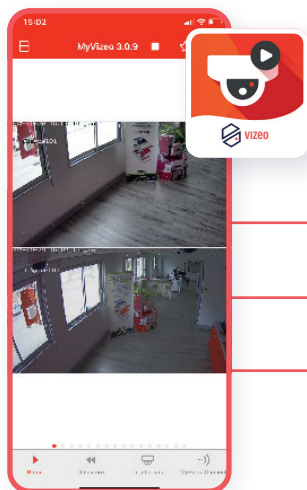


Assemblage dans nos ateliers

## Notre application

Développée à Villeurbanne et serveurs en France

Notre application gratuite vous donne accès à vos images en temps réel.



Pour l'utilisateur :

**MyVizeo**

Application de gestion  
de vos caméras.

**Multi-sites**

**Contrôle des caméras**

**Accès à l'enregistrement**



## Assistance

### Service payant

Réf. : AT1 (code : 00145) 1h valable 1 an

AT2 (code : 00245) 2h valable 2 ans

AT3 (code : 00345) 3h valable 3 ans

- Prise en main à distance de votre PC lors de votre appel.
- Notre technicien prend en charge la configuration de votre appareil selon votre demande
- Avec votre autorisation (RGPD) votre configuration peut être sauvegardée.



Disponible au : **04 72 12 27 96**

Merci de préparer votre N° de dossier ou N° de série du NVR.

### Service offert

Assistance via WhatsApp

Flashez le QR code et dialoguez par message avec notre service technique, une fois disponible.



Du lundi au jeudi : 8h30 - 12h / 13h30 - 17h Vendredi : 8h30 - 12h / 13h30 - 16h30

# SOMMAIRE

---

Expertise Vizeo

4



Caméra universelle

9



Caméras intérieures

10



Caméras extérieures

12



Dômes motorisés

14



Kit PAP

15



Autres caméras

16



Enregistreurs PAP

19



Enregistreurs projets

20



Transmissions

21



Affichage

22



Accessoires

23

# L'expertise Vizeo

Bien qu'il soit un moyen très efficace pour faire de la levée de doute, un système vidéo a pour mission principale d'obtenir des informations. C'est pour cela que nous réalisons des études techniques précises afin d'apporter la solution qui correspond à votre besoin.

Selon la norme européenne **EN 62676-4**, sur laquelle se base Vizeo pour les calculs de densités, la résolution des caméras doit respecter un minimum de pixels/mètre.



## Identification (Visages)

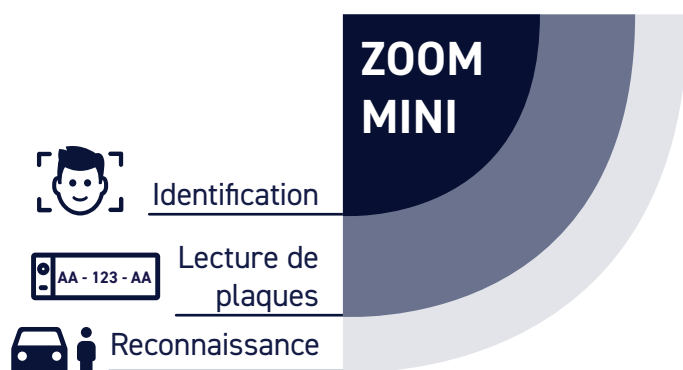
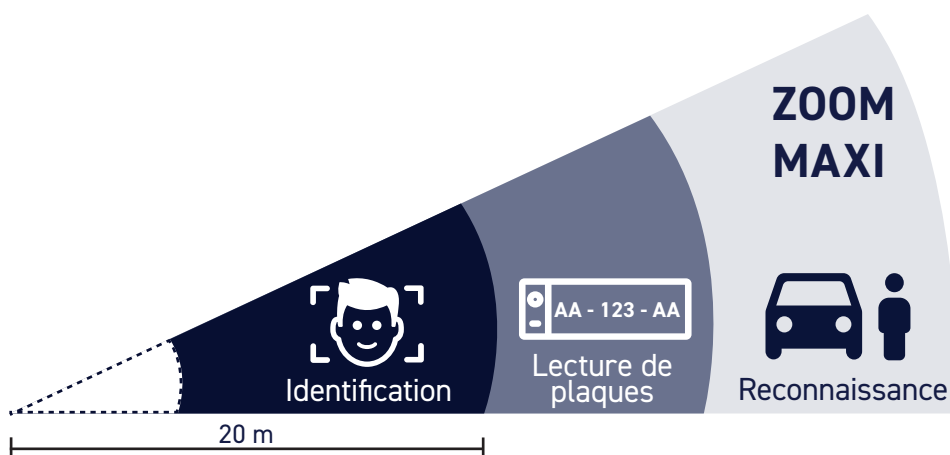
## Lecture de plaques

## Reconnaissance (Véhicule ou personne)

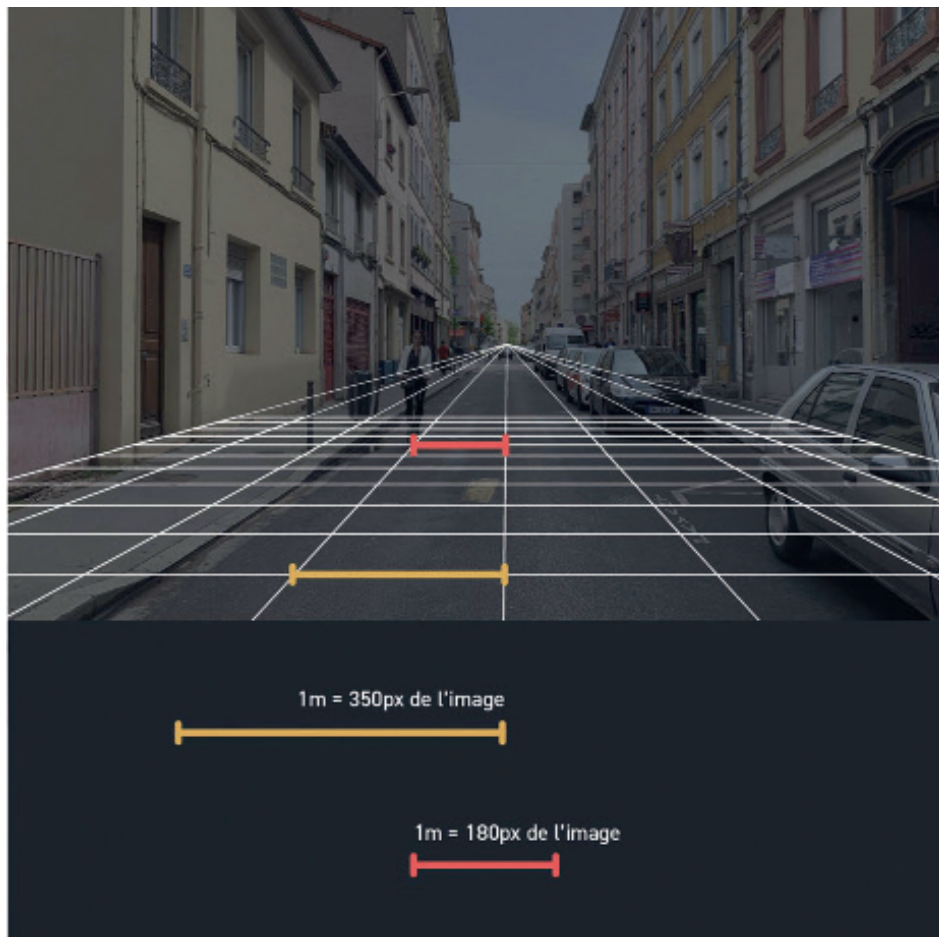
Min. 250 pixels/m

Min. 150 pixels/m

Min. 125 pixels/m



# La densité de pixels



## Simuler votre configuration en 3 clics



- Importez votre plan
- Glissez-déposez vos caméras
- Calibrez la scène
- Téléchargez un PDF de votre projet





# Réalisez une étude complète et cohérente

En 3 clics sur [www.vizeo.eu](http://www.vizeo.eu)

Tableau de bord | Agenda | Devis | Synoptique

Mode expert

Produits

- Caméra universelle
- Caméra intérieure
- Caméra extérieure
- Dôme motorisé
- Autre caméras
- Transmission
- Enregistreur
- Affichage

1

10

Caméra extérieure

DEMO	VZ0 106 772	Commande	10-05-2022
5912311	VIDEO PROTECTION		Page 1

Exporter en PDF | Valider la configuration

Créez votre propre configuration...

Tableau de bord | Agenda | Devis | Synoptique

Synoptique

...et obtenez la synoptique de raccordement

et la liste du matériel.

Numéro de dossier : VZ0 106 772

Code

Référence	QTE	Code	
BAXX000	10	80176	X
SP5000	10	80052	X
BAXX000	1	80308	X
SP2500	1	80056	X
CA1000	1	80174	X
BAXX000	1	80044	X
MD032	1	80707	X
BAXX000	1	80056	X
EN 80700	10	80052	X

Prévoir en plus : Câble CAT6 UTP en l'installation

DEMO	VZ0 106 772	Etude	10-05-2022
5912311	VIDEO PROTECTION		Page 1

Modifier | Demander par mail

Étude disponible sur [vizeo.eu](http://vizeo.eu) en rappelant son numéro

# L'analyse intelligente (sur les caméras réf. CAXXX et DAXXX)

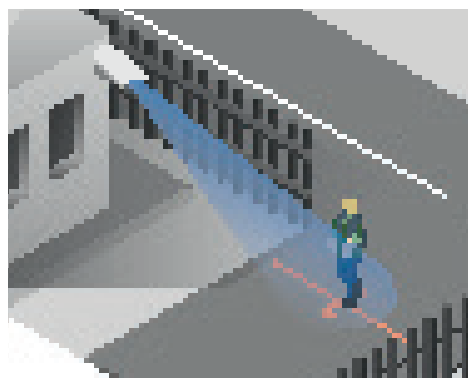
## L'intelligence au service de la performance

Les analyses intelligentes permettent une exploitation optimale de votre système en indiquant précisément un événement déclencheur. Vous récupérez rapidement et efficacement vos informations.



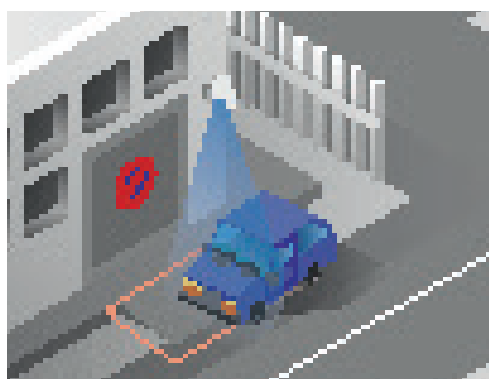
### Détection de personnes/véhicule

Si une personne ou un véhicule entre dans cette zone, je suis averti !



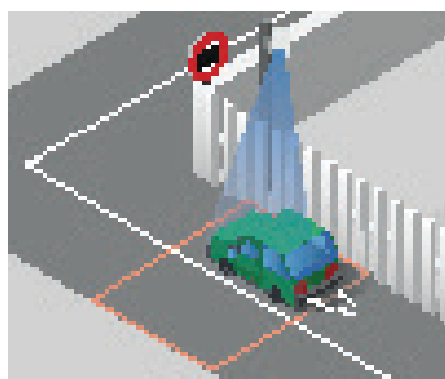
### Barrière

Si un véhicule ou une personne passe cette entrée dans le sens des flèches orange, je suis averti !



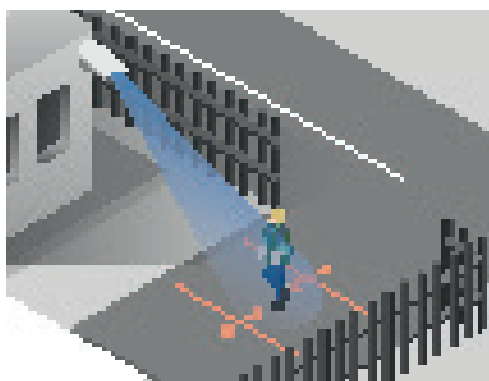
### Stationnement illégal

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



### Périmétrie

Si une personne entre dans la zone, je suis averti !



### Double barrière

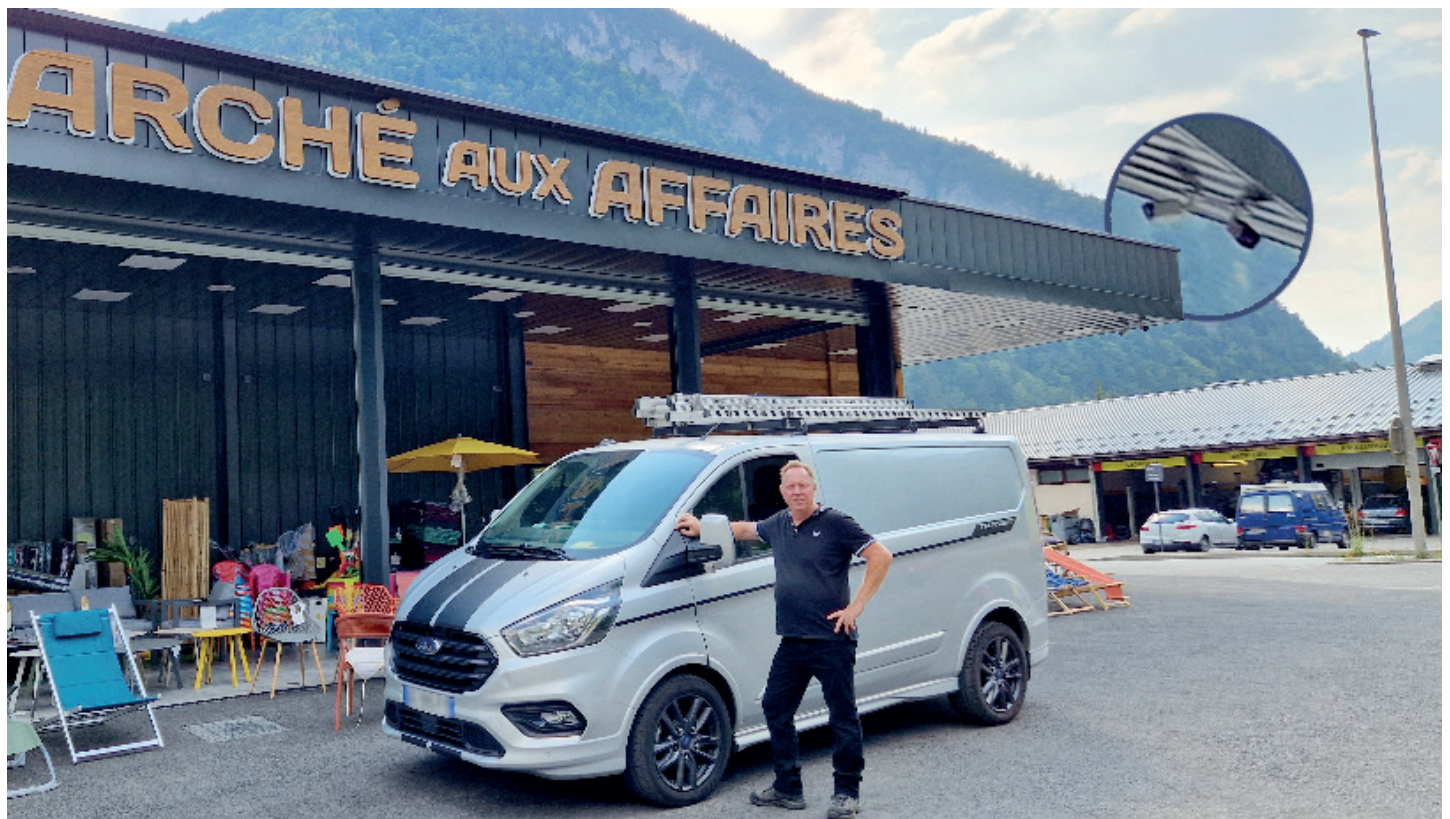
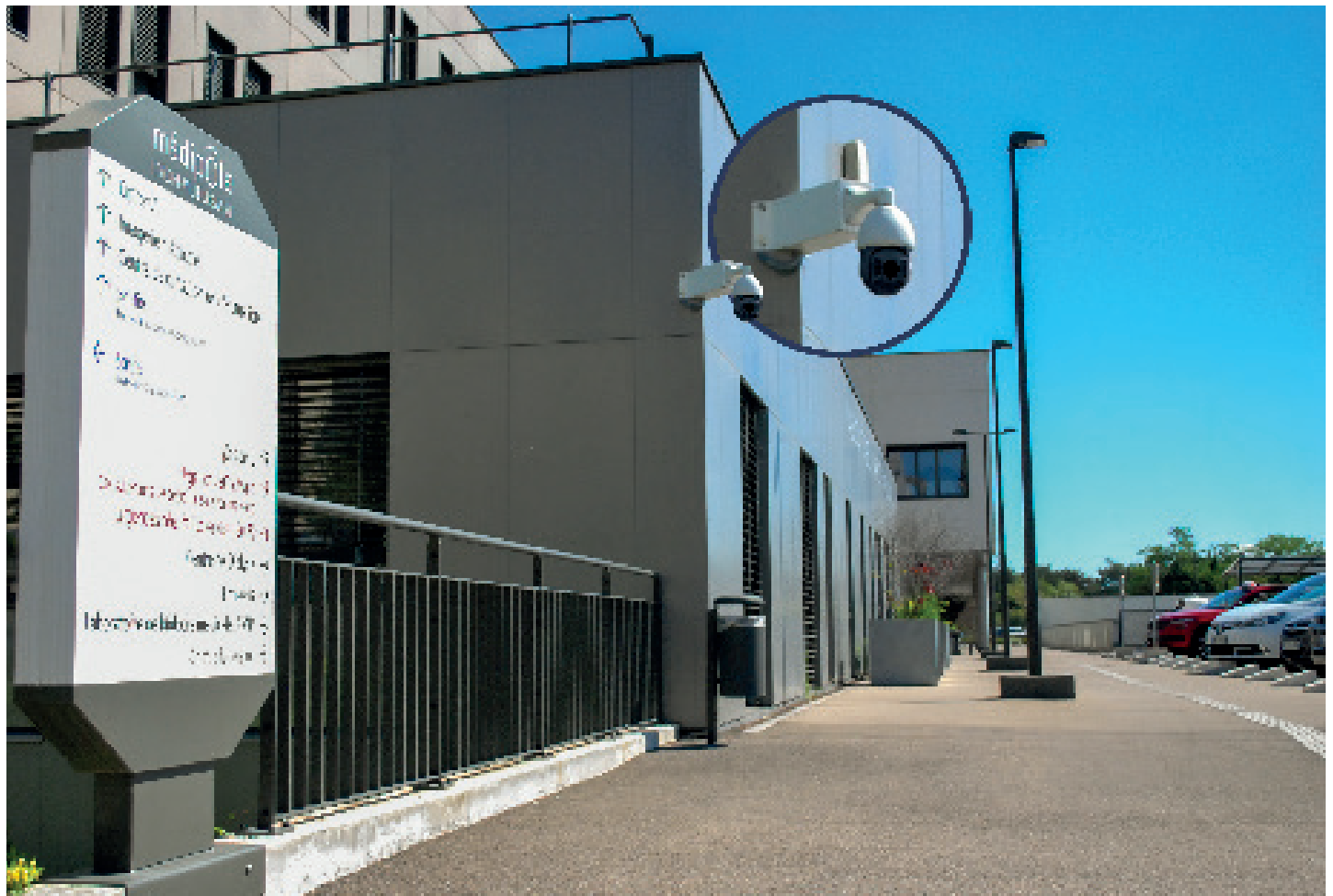
Si un véhicule ou une personne franchi les deux bandes, je suis averti !

Et aussi ajout d'objet ou objet manquant, mauvais signal, détection de mouvement, déconnexion réseau, vitesse anormale et zone de passage.

Le réglage de l'intelligence se fait en 2 phases :

1. Mise en place d'un scénario
2. Une semaine après, analyse des faux positifs pour optimiser les scénarios et diminuer les fausses alarmes.

**Prévoir du temps si vous utilisez ces alarmes.**  
(1x AT1 conseillée par caméra)




M. Hervé Bastard-Rosset, installateur qui travaille avec Vizeo depuis 2012



# Caméra Universelle

Idéale pour toutes situations en intérieur comme en extérieur

La DA350PAP est une caméra entièrement motorisée et simple d'installation. Elle est idéale pour le résidentiel.

 Motorisée 350°, fixation plafond  
PTZ

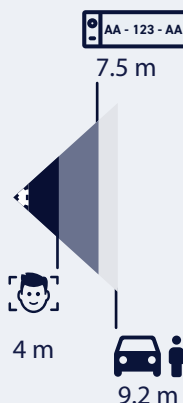


En option :

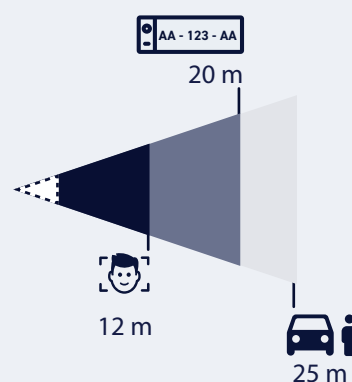


Support mural  
SP350PAP  
Code : 00058

## ZOOM MINI



## ZOOM MAXI



Fixation sans ouvrir le boîtier

Pas de réflexion infrarouge

Intérieur / extérieur

## DA350PAP

Code : 00365

Analyse Intelligente



Portée infrarouge

20 mètres

Intérieur



Extérieur



Angle de vue

94 ° à 48 °

Alimentation et conso.

12 V DC, PoE et 8 W max.

Dimensions et poids

Ø 105 x 73 mm et 450 g

Indice de protection

IP66, IK10

Plug & Play



Accessoires

SP350PAP, SP50HD

Norme européenne EN 62676-4



Identification → Min. 250 pixels/m



Lecture de plaque → Min. 150 pixels/m

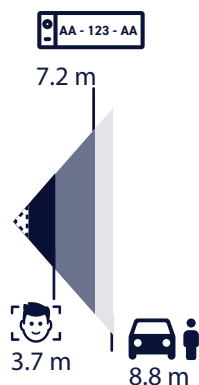


Reconnaissance → Min. 125 pixels/m

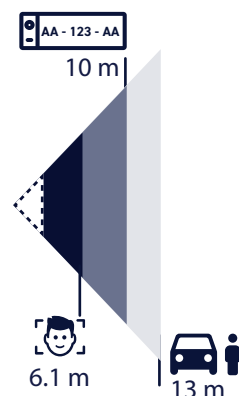
# Caméras intérieures

**OBJECTIF FIXE** Leur champ de vision large et leur design compact est adapté au petit tertiaire.

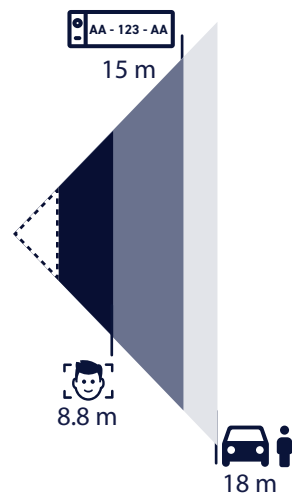
**DA330HD**  
Code : 00175



**DA430HD**  
Code : 00275



**DA630HD**  
Code : 00375



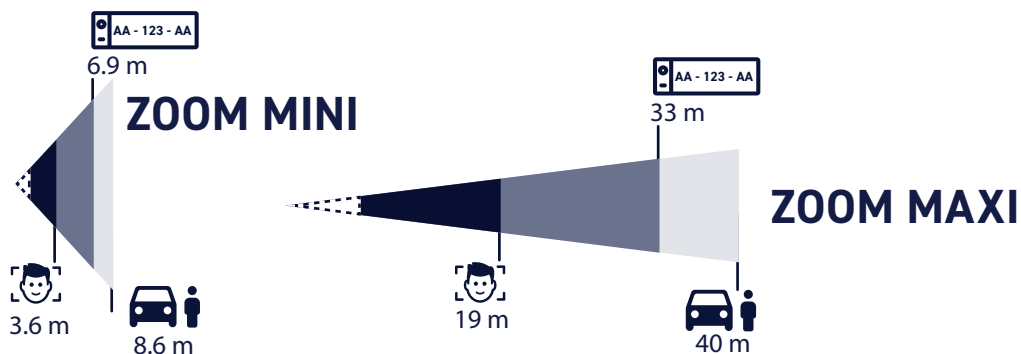
	DA330HD	DA430HD	DA630HD
Focale	2.8 mm / 95°	2.8 mm / 93°	2.8 mm / 97°
Portée infrarouge	30 mètres	30 mètres	30 mètres
Analyse Intelligente	✓	✓	✓
Positionnement	3 axes	3 axes	3 axes
Alimentation et conso.	12 V DC, PoE et 5 W max.	12 V DC, PoE et 5.5 W max.	12 V DC, PoE et 5 W max.
Dimensions et poids	Ø 110 mm x 85.4 mm et 420 g	Ø 110 mm x 85.4 mm et 420 g	Ø 110 mm x 85.4 mm et 420 g
Indice de protection	IP67, IK10	IP67, IK10	IP67, IK10
Accessoires	SP50HD, SP650	SP50HD, SP650	SP50HD, SP650
Identification	3.7 m	6.1 m	8.8 m
Lecture de plaque	7.2 m	10 m	15 m
Reconnaissance	8.8 m	13 m	18 m

## OBJECTIF VARIFOCAL MOTORISÉ

Les caméras à varifocale permettent de modifier le champ de vision pour augmenter la portée.

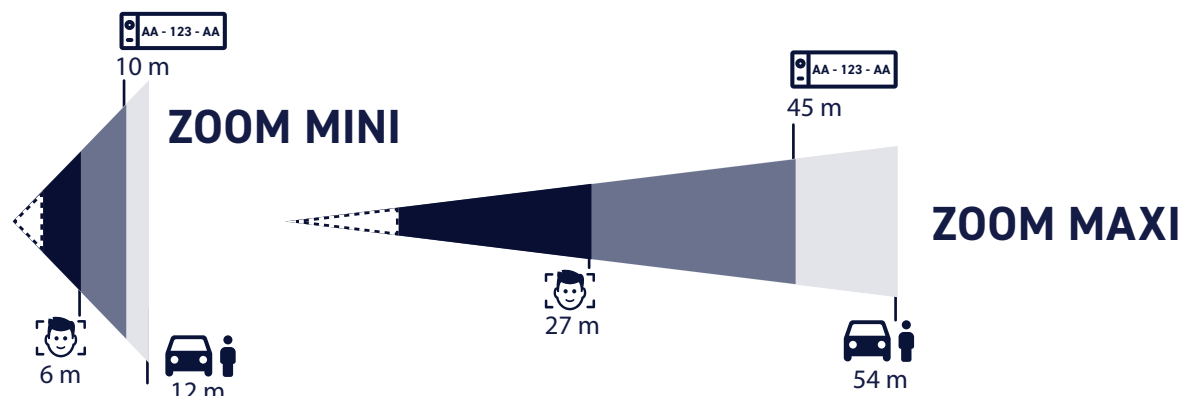
### DA350HD

Code : 00278



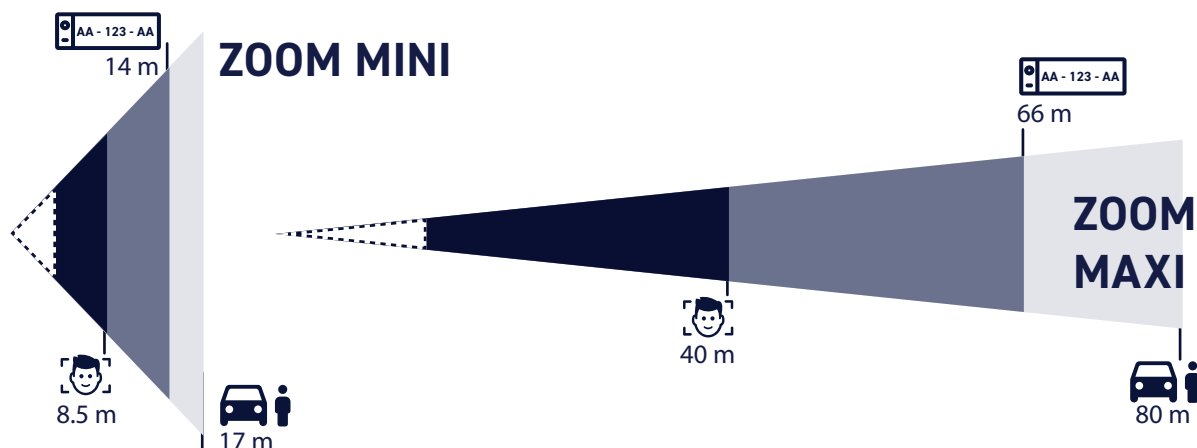
### DA450HD

Code : 00378



### DA650HD

Code : 00478



	DA350HD*		DA450HD		DA650HD	
Varifocale motorisée	2.7 à 13.5 mm / 101° à 28°		2.7 à 13.5 mm / 87° à 26°		3.3 à 12 mm / 98° à 30°	
Portée infrarouge	40 mètres		40 mètres		40 mètres	
Analyse Intelligente	✓		✓		✓	
Positionnement	3 axes		3 axes		3 axes	
Alimentation et conso.	12 V DC, PoE et 5 W max.		12 V DC, PoE et 5 W max.		12 V DC, PoE et 8 W max.	
Dimensions et poids	Ø 125 mm x 112 mm et 800 g		Ø 125 mm x 112 mm et 800 g		Ø 125 mm x 112 mm et 800 g	
Indice de protection	IP66, IK10		IP66, IK10		IP66, IK10	
Accessoires	SP50HD, SP650		SP50HD, SP650		SP50HD, SP650	
	Zoom mini	Zoom maxi	Zoom mini	Zoom maxi	Zoom mini	Zoom maxi
Identification	3.6 m	19 m	6 m	27 m	8.5m	40 m
Lecture de plaque	6.9 m	33 m	10 m	45 m	14 m	66 m
Reconnaissance	8.6 m	40 m	12 m	54 m	17 m	80 m

# Cameras extérieures

## OBJECTIF FIXE

Les caméras extérieures servent à faire de la surveillance périmétrique. En focale fixe, elles répondront parfaitement au secteur résidentiel.

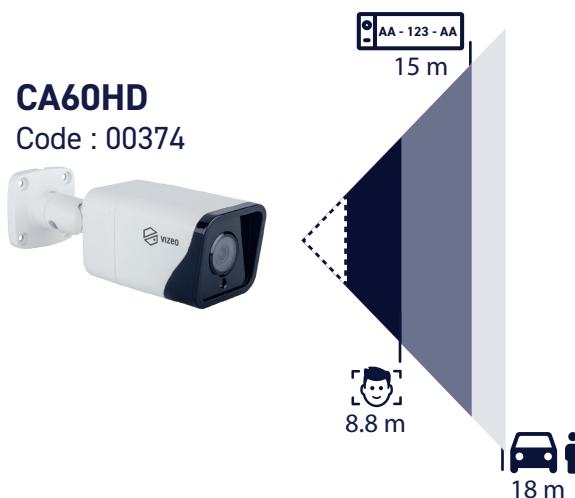
**CA10HD**  
Code : 00174



**CA40HD**  
Code : 00274



**CA60HD**  
Code : 00374



	CA10HD	CA40HD	CA60HD
Focale	2.8 mm / 95°	2.8 mm / 93°	2.8 mm / 97°
Portée infrarouge	30 mètres	30 mètres	30 mètres
Analyse Intelligente	✓	✓	✓
Positionnement	3 axes	3 axes	3 axes
Alimentation et conso.	12 V DC, PoE et 5 W max.	12 V DC, PoE et 8.5 W max.	12 V DC, PoE et 5 W max.
Dimensions et poids	187.6 x 64 x 64 mm et 550 g	187.6 x 64 x 64 mm et 550 g	187.6 x 64 x 64 mm et 550 g
Indice de protection	IP66	IP67	IP66
Accessoires	SP50HD	SP50HD	SP50HD
Identification	3.7 m	6.1 m	8.8 m
Lecture de plaque	7.2 m	10 m	15 m
Reconnaissance	8.8 m	13 m	18 m

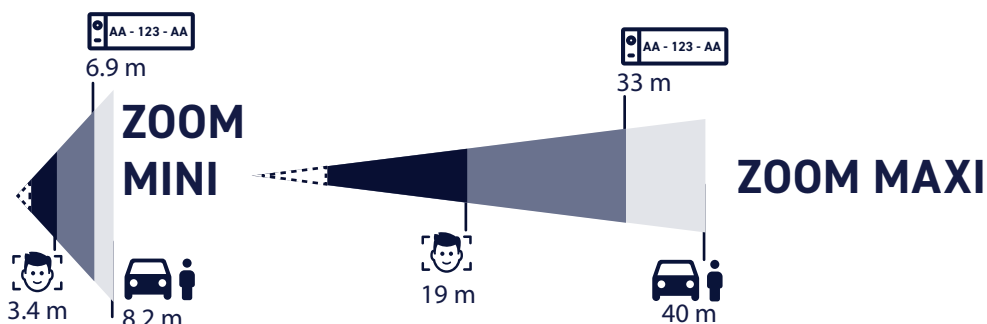


## OBJECTIF VARIFOCAL MOTORISÉ

Le réglage varifocal sera très utile pour les sites de grande taille, avec des portées efficaces au-delà de 20 mètres.

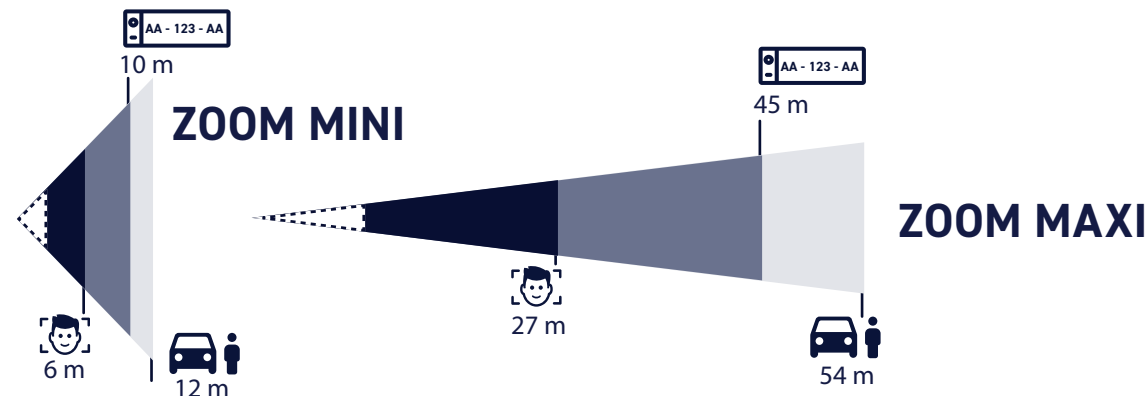
### CA20HD

Code : 00277



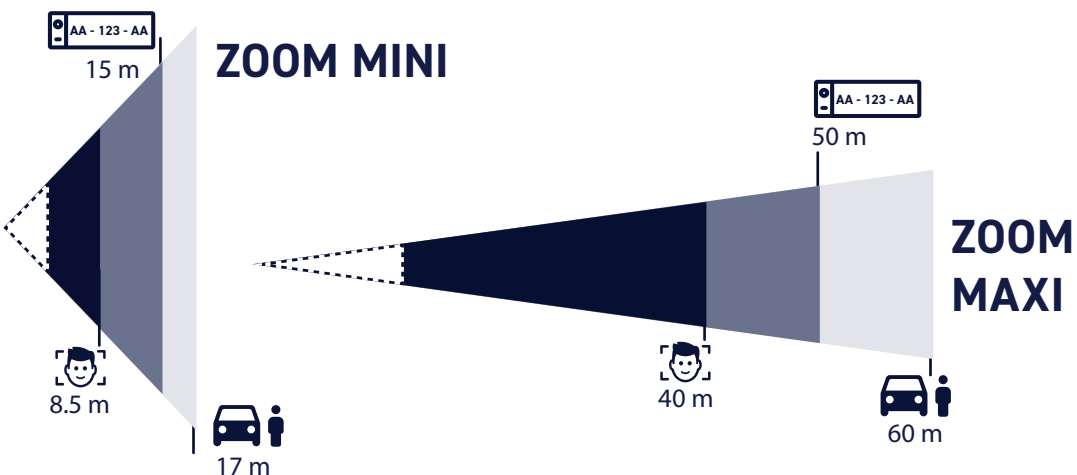
### CA50HD

Code : 00377



### CA80HD

Code : 00477

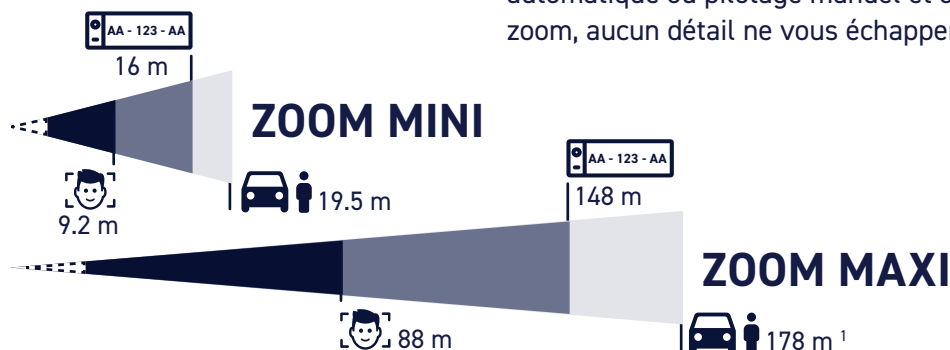


	CA20HD*		CA50HD		CA80HD	
Varifocale motorisée	2.7 à 13.5 mm / 101° à 28°		2.7 à 13.5 mm / 87° à 26°		2.7 à 13.5 mm / 98° à 30°	
Portée infrarouge	40 mètres		40 à 50 mètres		40 à 50 mètres	
Analyse Intelligente	✓		✓		✓	
Positionnement	3 axes		3 axes		3 axes	
Alimentation et conso.	12 V DC, PoE et 8 W max.		12 V DC, PoE et 5 W max.		12 V DC, PoE et 8.5 W max.	
Dimensions et poids	232 x 74.8 x 80 mm et 810 g		232 x 74.8 x 80 mm et 810 g		232 x 74.8 x 80 mm et 810 g	
Indice de protection	IP66		IP67		IP67, IK08	
Accessoires	SP50HD		SP50HD		SP50HD	
	Zoom mini	Zoom maxi	Zoom mini	Zoom maxi	Zoom mini	Zoom maxi
Identification	3.4 m	19 m	6 m	27 m	8.5 m	40 m
Lecture de plaque	6.9m	33 m	10 m	45 m	15 m	50 m
Reconnaissance	8.2 m	40 m	12 m	54 m	17 m	60 m

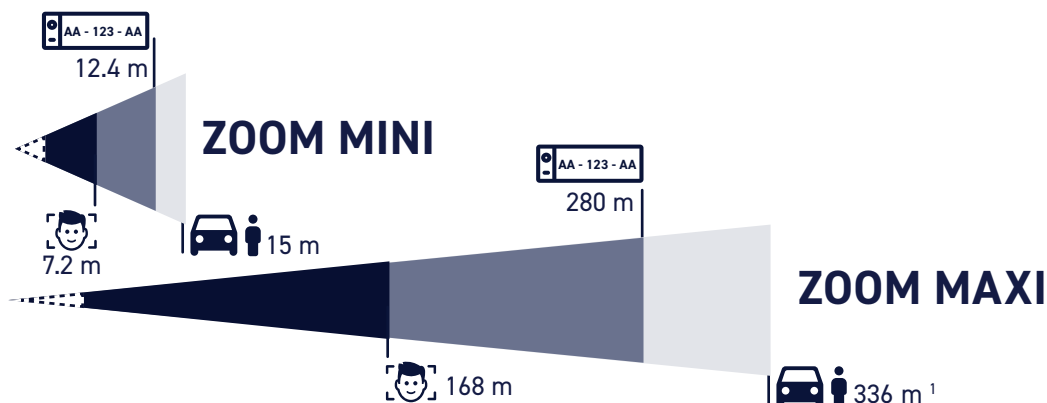
# Dômes motorisés

Le dôme motorisé est ce qui se fait de mieux en matière de vidéo protection. Capable de tourner à 360 °C en mode automatique ou pilotage manuel et doté d'un puissant zoom, aucun détail ne vous échappera grâce à lui !

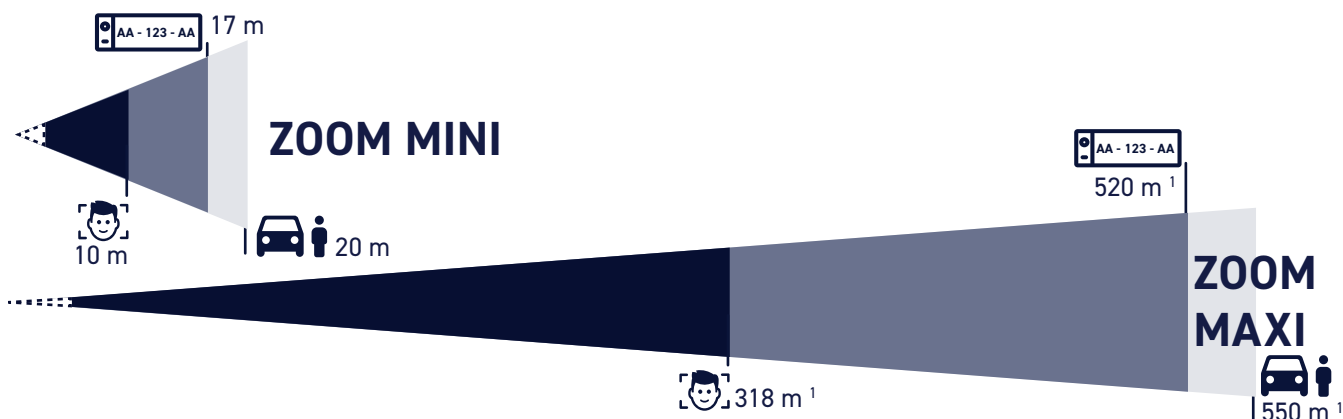
## D0410HD Code : 01300



## D0518HD Code : 01627



## D0530HD Code : 01950



	D0410HD		D0518HD		D0530HD	
Focale	4.7 à 56.4 mm / 60° à 6°		4.5 à 135 mm / 59° à 2.3°		4.98 à 199 mm / 59° à 1.8°	
Portée infrarouge	80 mètres		200 mètres		200 mètres	
Ronde, prépo., tracking	✓		✓		✓	
Analyse Intelligente	✗		✗		✗	
Motorisation	Motorisation 360 H sans butée, -10° à 90° V		Motorisation 360 H sans butée, -10° à 90° V		Motorisation 360 H sans butée, -10° à 90° V	
Alimentation et conso.	12 V DC, PoE+ et 25 W max.		HIPOE, 40 W max.		40 W max. (Boîtier HiPOE livré)	
Dimensions et poids	146.6 x 139.3 x 218.3 mm et 1500 g		226 x 362.8 mm et 5200 g		226 x 362.8 mm et 5200 g	
Indice de protection	IP66		IP66		IP66	
Accessoires	SP410, SP410P, SP500C		SP500A, SP500C, SP500M		SP500A, SP500C, SP500M	
	Zoom mini	Zoom maxi	Zoom mini	Zoom maxi	Zoom mini	Zoom maxi
Identification	9.2 m	88 m	7.2 m	168 m	10 m	318 m
Lecture de plaque	16 m	148 m	12.4 m	280 m	17 m	520 m
Reconnaissance	19.5 m	178 m	15 m	336 m	20 m	550 m

# Prêt-à-posér

## Un système complet en une seule référence !

Gagnez en efficacité et installez très rapidement votre vidéo protection avec ce kit complet. Composé d'un enregistreur avec disque dur, de deux caméras, des fiches RJ45 sans oublier l'assistance pour la mise en service ; vous pouvez dès à présent protéger un site.

Le kit PAP, c'est l'assurance de démarrer son installation en étant sûr de ne rien oublier !

Les kits PAP sont composé des éléments suivants :



2 caméras



1 enregistreur



1 disque dur 1To



Autocollant  
obligatoire



10 fiches RJ45



Assistance  
téléphonique 1h



### **KITPAP, polyvalent et très simple d'installation.**

Code : 01529

Kit caméra de surveillance PRÊT-À-POSER composé de :

#### **Caméras**

2x DA350PAP (motorisées tout sens, intérieur et extérieur, fixation plafond).

#### **Enregistreur**

1x HD504PAP complet (voir page 19).

Câble CAT6 à prévoir.



### **KITPAP2, résolution supérieur et portée IR accrue**

Code : 01247

Kit caméra de surveillance extérieure PRÊT-À-POSER composé de :

#### **Caméras**

2x CA40HD (extérieur, fixation plafond ou mural).

#### **Enregistreur**

1x HD504PAP complet (voir page 19).

Câble CAT6 à prévoir.

# Autres caméras

## Gamme projet

La gamme projet comprend tous les produits d'utilisation spécifique. Il est impératif de nous consulter pour une étude précise du projet et de son cahier des charges.



### Vision 180 °C FE360HD

Pour une vue générale d'un seul coup d'œil.



### Caméra discrète CD110HD

Déployer pour la surveillance d'une zone sensible ou fréquemment vandalisé.

Photo : "Tassafaronga Village, Oakland CA" de mark.hogan sous licence CC BY-SA 2.0.



### Caméra bispectrale Thermique et optique CT300

La caméra thermique permet une détection quel que soit les conditions météo (beau temps, pluie, neige, jour, nuit).

La caméra optique assure une qualité d'image de jour.

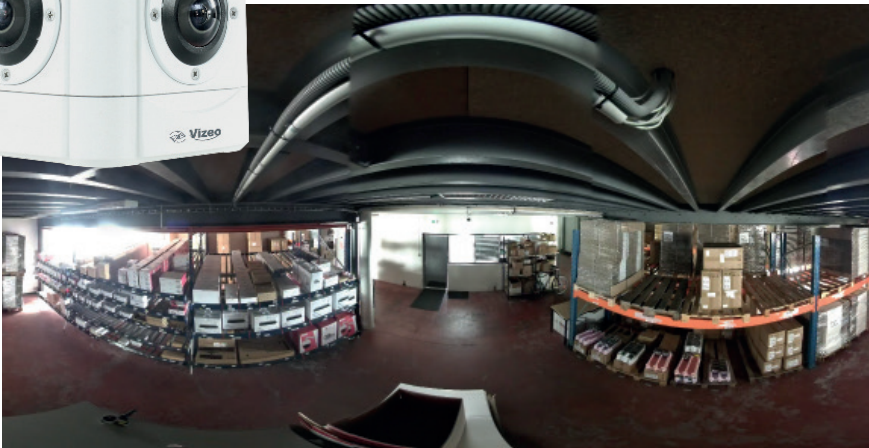


Intéressé par un de ces produits ?  
Contactez Vizeo pour faire une étude.



### Analyse de visage DV20a

Pour un déploiement de la reconnaissance faciale (la conformité RGPD est impérative).  
Avec le logiciel MyVizeo Système tracez un visage via un plan Emap et analysez un comportement.



### Caméra panoramique 360 °C horizontal et vertical EYECUBE

Une vue sans aucun angle mort.



### Analyse de plaque LP660HD LP50

Sans PC dédié.  
Accès par navigateur web.  
Recherchez un véhicule par filtre.  
Filtrez les véhicules par liste blanche ou liste noire.  
Déclenchement contact sec (portail).

# Motif & couleur

Vous avez une charte graphique à respecter ? Vous souhaitez fondre votre installation dans une prestation haut de gamme ?

Personnalisation de la caméra selon le motif ou la couleur voulu !



## Motif

Code : 00363

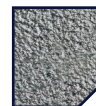
Effectuez une demande personnalisée de la caméra au motif de votre choix :



Bois



Marbre



Fonte

Prévoir 10 à 15 jours de délai pour un motif.



## Couleur

Code : 00227

Choisissez votre couleur !

Passage en peinture d'une caméra (avec ou sans support), couleur noir par défaut, prévoir 4 à 5 jours de délai.

Autre couleur, spécifier le RAL lors de la commande, prévoir un délai de 7 à 10 jours.

Photo : Tim Reckmann | ccnull.de | CC - BY 2.0

# Enregistreurs PAP (Prêt-à-posers)

Pour vous simplifier l'installation



Notre gamme d'enregistreur, compatible avec l'ensemble de nos caméras, vous propose toutes les fonctionnalités pour une utilisation précise et simple.

L'enregistreur PAP est composé des éléments suivants :



Disque dur



Autocollant  
obligatoire



Fiches RJ45



Assistance  
téléphonique

## Jusqu'à 4 caméras :



### HD504PAP

Code : 00699



Caméras  
1 à 4  
Assistance téléphonique  
1h  
Disque dur intégré  
1 To

Fiche RJ45  
x10  
Autocollant «site sous vidéoprotection»  
x1  
Consommation max  
50 W

## Jusqu'à 8 caméras :



### HD508PAP

Code : 00999



Caméras  
1 à 8  
Assistance téléphonique  
1h  
Disque dur intégré  
2 To

Fiche RJ45  
x18  
Autocollant «site sous vidéoprotection»  
x1  
Consommation max  
80 W

## Jusqu'à 16 caméras :



### HD516PAP

Code : 01699



Caméras  
1 à 16  
Assistance téléphonique  
1h  
Disque dur intégré  
4 To

Fiche RJ45  
x32  
Autocollant «site sous vidéoprotection»  
x1  
Consommation max  
145 W

# Enregistreurs projet

## Pour les installations sur étude



### HD716

Code : 00744

#### Caméras

1 à 16

#### Sortie.s vidéo

1 HDMI, 1 VGA, clone ou distinct

#### Entrée.s audio

1 analogique, 16 IP

#### Sortie.s audio

1 analogique

Emplacement pour disque dur  
(disque à prévoir)

2 ports SATA, max. 8To

#### Alarme

2 entrées analogiques, 16 entrées IP,  
2 sorties

#### Fonctions

Double flux, enregistrement détection  
de mouvement, envoi d'e-mail sur  
détection

#### Dimensions

372 x 310 x 46.5 mm et 2.75 kg

#### Consommation max

145 W



### HD732

Code : 01044

#### Caméras

1 à 32

#### Sortie.s vidéo

2 HDMI, 1 VGA, clone ou distinct

#### Entrée.s audio

1 analogique, 32 IP

#### Sortie.s audio

1 analogique

Emplacement pour disque dur  
(disque à prévoir)

4 ports SATA, 1 port eSATA, max. 12 To

#### Alarme

16 entrées analogiques, 32 entrées IP,  
4 sorties

#### Fonctions

Double flux, enregistrement détection  
de mouvement, envoi d'e-mail sur  
détection

#### Dimensions

440 x 368.3 x 70 mm et 4.5 kg

#### Consommation du NVR sans HDD

15 W



### HD764

Code : 01344

#### Caméras

1 à 64

#### Sortie.s vidéo

2 HDMI, 1 VGA, clone ou distinct

#### Entrée.s audio

1 analogique, 64 IP

#### Sortie.s audio

1 analogique

Emplacement pour disque dur  
(disque à prévoir)

8 ports SATA, 1 port eSATA, max. 12 To

#### Alarme

16 entrées analogiques, 64 entrées IP,  
4 sorties

#### Fonctions

Double flux, enregistrement détection  
de mouvement, envoi d'e-mail

#### Dimensions

440 x 433 x 93 mm et 4.5 kg

#### Consommation du NVR sans HDD

15 W



# Transmission

Un PoE, s'il est connecté à plusieurs caméras, permettra de ne **tirer qu'un seul câble** entre lui et le stockeur (attention, il ne permet pas de rajouter des voies au stockeur). De plus, il permet de **rallonger la distance possible entre la caméra et le stockeur** : là où normalement elle est limitée à 100 m, un switch pourra l'augmenter de **100 ou 250 m** en plus et bénéficier d'un montage en étoile.



## POE04

Code : 00120

Nombre de ports

5

Nombre de ports pour caméra

4 (10-100 Mbps)

Port uplink

1 (10-100 Mbps)

Distance max

100 m

Type de PoE

PoE+

Alimentation

48 V @ 1.25 A DC, 60 W

Dimensions

140 x 91 x 28 mm, 0.9 kg



## POE04LD

Code : 00185

Nombre de ports

5

Nombre de ports pour caméra

4 (10-100 Mbps)

Port uplink

1 (10-100 Mbps)

Distance max

250 m

Type de PoE

PoE+

Alimentation

48 V @ 1.25 A DC, 60 W

Dimensions

310 x 180 x 44.5 mm, 1.9 kg



## POE08

Code : 00210

Nombre de ports

10

Nombre de ports pour caméra

8 (10-100 Mbps)

Ports uplink

2 (1000 Mbps)

Distance max

100 m

Type de PoE

PoE+

Alimentation

AC110 - 26 V, 120 W

Dimensions

282 x 178 x 44 mm, 1.4 kg



## POE16

Code : 00255

Nombre de ports

18

Nombre de ports pour caméra

16 (10-100 Mbps)

Ports uplink

2 (1000 Mbps)

Distance max

250 m

Type de PoE

PoE+

Alimentation

AC110 - 240 V, 200 W

Dimensions

310 x 180 x 44.5 mm, 1.9k g

# Affichage

Usage intensif 24h/7j



## M0122

Code : 00337

### Résolution

Full HD

### Diagonale

21.5" - 54 cm

### VESA

100 x 100

### Entrées

1 x stéréo jack 3.5 (entrée),

1 x HDMI, 1 x VGA

### Audio

Haut-parleurs : 2 x 2 W

### Dimensions sans pied

510 x 350 x 45.4 mm

### Poids

4.6 kg

Livré avec un cordon HDMI de 0.8 m



## M0132

Code : 00707

### Résolution

Full HD

### Diagonale

31.6" - 80.13 cm

### VESA

200 x 100

### Entrées

2 x RCA, jack 3.5 (entrée),

2 x HDMI, 1 x VGA

### Audio

Haut-parleurs : 2 x 8 W

### Dimensions sans pied

732 x 476.8 x 86.3 mm

### Poids

6.75 kg

Livré avec un cordon HDMI de 0.8 m



## M0243

Code : 01359

### Résolution

4K

### Diagonale

42.6" - 106.7 cm

### VESA

200 x 200

### Entrées

2 x RCA, jack 3.5 (entrée),

4 x HDMI

### Audio

Haut-parleurs : 2 x 8 W

### Dimensions sans pied

967.6 x 641 x 87.5 mm

### Poids

11.7 kg

Livré avec un cordon HDMI de 0.8 m

## Produits associés



## SP702

Code : 00045

Support mural  
pour moniteur  
Compatible M0122,  
M0132 et M0243



## HDMI5M

Code : 00048

## HDMI10M

Code : 00050

Câble extension  
HDMI 5 ou 10 m



## MX16HD

Code : 00276

Permet d'afficher  
jusqu'à 16 caméras  
Prévoir raccorde-  
ment sur le réseau  
client

# Accessoires

## Pour caméras & enregistreurs



### SP350PAP

Code : 00058

Support mural pour DA350PAP



### SP650

Code : 00125

Support mural DA350HD, DA450HD et DA650HD



### SP50HD

Code : 00052

Boîte de raccordement murale livrée avec un cache



### RJ45PLUG

Code : 00009

Prise RJ45 mâle pour câble CAT6  
Sans outils



### SP360

Code : 00060

Support déporté pour FE360HD



### SP360T

Code : 00053

Support "tombant" pour FE360HD



### CE400

Code : 00191

Caisson extérieur



### SP100

Code : 00007

Pied caméra intérieur



### SP410

Code : 00119

Support mural avec boîte de raccordement pour D0410



### SP500A

Code : 00124

Support angle pour dôme D05XX



### SP410P

Code : 00072

Support plafond pour D0410



### SP500C

Code : 00039

Support avec colliers pour poteau  
Diamètre de 130 à 152 mm



### CL300HD

Code : 01225

Pupitre réseaux



### SP500M

Code : 00159

Support mat pour dôme D05XX

# Un service de proximité

Nous sommes présents partout en France à travers notre réseau, faites confiance à la qualité française pour votre vidéoprotection !

**EHRSAM Patrick**

Dpt : 68, 88, 90  
Tel : 06 20 57 19 01  
Mail : patrick.ehsam@vizeo.eu

**LETRENE Jean-Christophe**

Dpt : 29, 22, 56, 35  
Tel : 06 15 40 44 08  
Mail : jean-christophe.letrene@vizeo.eu

**RICAUD Cédric**

Dpt : 09, 32, 46, 65, 82  
Tel : 06 33 98 59 18  
Mail : cedric.ricaud@vizeo.eu

**HENNINGER Étienne**

Dpt : 57, 67  
Tel : 06 12 16 38 04  
Mail : etienne.henninger@vizeo.eu

**HUET Thibaut**

Dpt : 53, 72, 79, 86  
Tel : 06 31 75 84 82  
Mail : thibaut.huet@vizeo.eu

**BERTRAND Axel**

Dpt : 11, 12, 48, 81  
Tel : 06 45 72 09 94  
Mail : axel.bertrand@vizeo.eu

**VIERLING Christian**

Dpt : 54, 55, 67, 68, 88  
Tel : 06 09 48 66 91  
Mail : christian.vierling@vizeo.eu

**FEGAR Pascal**

Dpt : 44, 49, 85  
Tel : 06 15 40 44 10  
Mail : pascal.fegar@vizeo.eu

**LIENARD Sébastien**

Dpt : 31, 66  
Tel : 06 78 22 54 30  
Mail : sebastien.lienard@vizeo.eu

**BESSA Francis**

Dpt : 02, 08, 10, 51, 59, 60, 62, 80  
Tel : 06 09 62 92 30  
Mail : francis.bessa@vizeo.eu

**GALLIBERT Lucie**

Dpt : 16, 17, 24, 33  
Tel : 07 84 06 37 16  
Mail : reso@reso-elec.com

**RENAUDI Claude**

Dpt : 2A, 2B, 04, 05, 06, 13, 30, 34, 83, 84  
Tel : 06 07 75 66 13  
Mail : claud.renaudi@vizeo.eu

**BESSA Jonathann**

Dpt : 02, 08, 10, 51, 59, 60, 62, 80  
Tel : 06 63 76 33 95  
Mail : jonathann.bessa@vizeo.eu

**MAUVOISIN Léa**

Dpt : 33, 40, 47, 64  
Tel : 07 86 59 37 13  
Mail : reso@reso-elec.com

**RENAUDI Fabien**

Dpt : 2A, 2B, 04, 05, 06, 13, 30, 34, 83, 84  
Tel : 06 29 44 69 94  
Mail : fabien.renaudi@vizeo.eu

**DEWYS Romain**

Dpt : 02, 08, 10, 51, 59, 60, 62, 80  
Tel : 03 20 36 25 00  
Mail : romain.dewys@vizeo.eu

**RIVES Stéphane**

Dpt : 16, 17, 33, 47, 87  
Tel : 06 76 83 19 13  
Mail : reso@reso-elec.com

**PENEL Nicolas**

Portable : 06 50 13 91 87  
Tel : 04 72 12 27 96  
Mail : np@vizeo.eu

**DUMAS Philippe**

Tel : 06 07 55 75 22  
Mail : philippe.dumas@vizeo.eu

**BERTUCAT Sabri**

Dpt : 19, 24, 33, 40, 64  
Tel : 06 80 68 27 49  
Mail : reso@reso-elec.com

**ANDRADE SILVA Alexis**

Dpt : 75, 78, 92  
Tel : 06 33 37 30 17  
Mail : alexis.andradesilva@vizeo.eu

**DUMAS Adrien**

Dpt : 77, 91, 94  
Tel : 06 33 57 21 38  
Mail : adrien.dumas@vizeo.eu

**JOUSSELIN Arnaud**

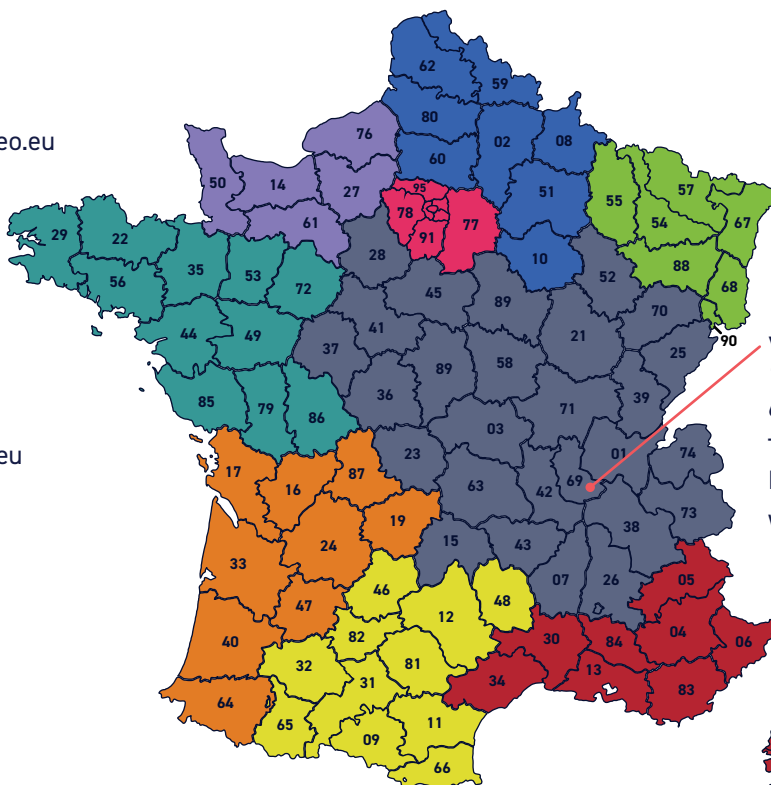
Dpt : 93, 95  
Tel : 06 50 98 23 67  
Mail : arnaud.jousselin@vizeo.eu

**SIMON Julie**

Dpt : 14, 27, 50, 61, 76  
Tel : 06 73 56 53 46  
Mail : psimon@wanadoo.fr

**SIMON Solange**

Sédentaire  
Tel : 06 16 79 38 10  
Mail : psimon@wanadoo.fr

**VIZEO**

13 rue Emile Decorps  
69100 Villeurbanne  
Tel : 04 72 12 27 96  
Mail : contact@vizeo.eu  
www.vizeo.eu

