

Ultra Secure[®]

CAMÉRA COMPATIBLE ULTRACAM - DÉTECTION INTELLIGENTE / 100% SANS-FIL AUTONOME / 2K 4MP / WIFI 2,4 & 5GHZ / IP65 / APP

Référence : **F002-2631-01**



FICHE PRODUIT

LES ATOUTS ULTRA SECURE FRANCE

- **Livraison ultra rapide** par notre **entrepôt en France**
- Des **documents techniques en français** rédigés par notre société française.
- **2 ans de support technique** via notre numéro **en France** pour une **sérénité totale** grâce à notre **expertise** depuis 15 ans.
- 30 jours «**Satisfait ou Remboursé**»

Ce produit est en **rupture de stock** mais, pas d'inquiétude, une **alternative** est d'ores et déjà **disponible** ici : [F002-3430-01](#)

The logo for Ultra CAM features the word "Ultra" in a clean, sans-serif font, followed by "CAM" in a bold, stylized font where the letters are interconnected. A small red dot is positioned above the letter 'i' in "CAM". The entire logo is enclosed within a pair of large, thin, black square brackets.

EN SAVOIR PLUS >

Découvrez la puissance de la **vidéosurveillance connectée** avec notre dernière caméra **WiFi autonome** 100 % compatible UltraCAM ! Dotée d'une technologie de pointe, cette caméra se distingue par son **intégration parfaite** au système de vidéosurveillance "**UltraCAM™**". Grâce à sa compatibilité totale, vous bénéficiez d'une surveillance optimale et d'un **contrôle intuitif à distance**, directement depuis votre **smartphone** ou votre **ordinateur** (*application gratuite*). Ne laissez rien échapper à votre vigilance : cette caméra de vidéosurveillance combine **qualité d'image** exceptionnelle, fonctionnalités de **détection intelligente** avancées et **facilité d'utilisation**. Protégez votre espace de vie ou votre lieu de travail en toute confiance avec cette caméra WiFi autonome utilisable au sein de l'écosystème **UltraCAM™**.

Détection intelligente => Alerte de la présence de personnes, véhicules et animaux

Ce type de caméra possède la technologie de **détection intelligente** dernier cri. Vous pourrez savoir directement si la caméra a détecté **un humain, un véhicule** ou **un animal** dans son champ de vision. C'est un **atout considérable**, vous permettant d'**identifier** des individus suspects qui rôdent chez vous, ou des **véhicules suspects** (*garés sur vos places*

privées par exemple) et dans tous les cas **non désirables**.



Sélectionnez 'Détection de mouvement' et/ou 'Détection d'humain' et/ou 'Détection de véhicule' 'Détection d'animaux'. Vous recevrez **l'alerte la plus adaptée**, en fonction de ce que vous avez coché. Par exemple, si vous cochez toutes les détections, lors du passage d'un chien dans le champ de vision de la caméra, vous recevrez une alerte de **détection d'animal**, alors qu'un humain va vous donner l'alerte de **détection d'humain**.

Notez que les **enregistrements** et les **notifications** sont **indépendants**, avec leur **propre planning d'activation**. Vous pouvez déclencher par exemple des enregistrements de vidéos automatiques sur toutes les détections, mais ne recevoir des notifications uniquement lorsqu'un humain est détecté la nuit (*pour limiter les alertes sur votre téléphone*). Cette fonction est unique sur le marché !

Haute résolution 4 Megapixels

Bénéficiez d'un **grand confort** dans votre vidéosurveillance, pour toujours plus de sécurité. Aucun détail n'aura de secret pour vous avec une **résolution de 2560 x 1440 pixels**. Pour une qualité encore supérieure, n'hésitez pas à regarder nos références [F002-2780-00](#).

Détection de mouvement de chaleur

Gros point fort de ce type de caméra, **son capteur infrarouge**. Il va détecter les **mouvements de chaleur uniquement et vous éviter ainsi au maximum les déclenchements intempestifs** !

Notez qu'après détection, vous pouvez **activer des alertes sur téléphone, tablette ou ordinateur**, ainsi que les **enregistrements automatiques (sur carte-SD)** !

Par exemple, il ne va pas détecter une feuille qui bouge dans un arbre ou un câble électrique qui se balance aux gré du vent. **Attention cependant aux petits animaux** au sol par exemple qui ont un corps chaud et peuvent déclencher l'alerte.

Projecteur auto

Si vous le désirez, vous pouvez **activer le projecteur en façade de ce type de caméra automatiquement lors d'une détection de mouvement** par exemple. Vous pouvez également **enregistrer des vidéos ou visualiser** directement ce qui se passe de nuit **en couleur** !

Caméra WiFi autonome avec projecteur

Cette toute **nouvelle caméra WiFi sur batterie propose un dispositif inédit**. Elle est dotée d'un **projecteur puissant de 2W (3000K)**, capable de se déclencher automatiquement. Vous pouvez **enregistrer des vidéos automatiques (sur carte-SD optionnelle) lors d'un déclenchement de mouvement, en couleur, même de nuit** si vous le voulez. Ce projecteur peut également être **déclenché manuellement** via l'application dédiée !

Elle dispose de son propre **capteur de mouvement infrarouge** en façade.

Inédit, cette caméra est fournie avec 3 supports, pour toutes les utilisations :

- Un support pour bureau
- Un support magnétique (*pratique et larges réglages*)
- Un support fixe à visser orientable

Une mise en route ultra-simplifiée

Il est, tout simplement, **impossible de faire plus simple en matière de mise en route**. Cette caméra nouvelle technologie permet une configuration extrêmement simplifiée, accessible à tous. Vous avez simplement besoin de la caméra, d'un accès WIFI et d'un smartphone :

1. **Téléchargez l'application** sur Apple Store, Play Store ou Windows.
2. Sur cette application, **scannez le QR code** présent sur la caméra pour la synchroniser automatiquement.
3. Créez votre mot de passe.
4. **C'est déjà terminé... La caméra est prête à fonctionner.**

Vous voulez un accès Internet ?

[Découvrez nos systèmes UltraCAM™ 4G intelligents de vidéosurveillance.](#)

Installez la caméra où vous souhaitez. Respectez simplement la portée du WIFI utilisé pour sa connexion à Internet.

- **Connectez-vous à votre caméra à distance** pour visualiser en tout temps ce qui se passe chez vous.

- **Activez ou désactivez la détection de mouvement infrarouge** de la caméra sur votre smartphone selon vos besoins. Si elle est activée, l'application vous envoie une **notification dès qu'une vidéo automatique** est enregistrée par la caméra (*lors d'une détection*).

Une application simple, pratique et intuitive

Accédez en quelques pressions de doigts à **l'une des meilleures applications Smartphone disponibles**. Elle est **parfaitement adaptée à votre utilisation**, d'une ergonomie et d'une simplicité redoutable au quotidien.

Des **mise à jour régulières** vous assurent un **fonctionnement parfait, même à long terme** et apportent même des **nouvelles fonctionnalités intéressantes au fil du temps**. Comme notamment la possibilité de **masquer une zone de votre vidéo** pour respecter notamment le droit à l'image de certaines zones publiques dans votre champ de vision (*rue au second plan par exemple*).

Notez qu'il est **également possible d'accéder à vos caméras à distance sur PC ou MAC** également, via n'importe quel ordinateur (*très pratique pour certaines utilisations*).

Dernières nouveautés

*Le **nombre de caméras synchronisées** sur l'application est illimité. C'est une prouesse dans le milieu de la vidéosurveillance que nous tenons à souligner.

***Plusieurs vues possibles** en mode "Live" : 1 caméra / **grille de 4 ou 9 caméras simultanément** / liste de **toutes les caméras** (*passer aux suivantes en faisant défiler simplement vers le bas*).



L'**application dédiée nouvelle génération** est **très intuitive**, utilisable même par des non-initiés (*aucun paramétrage complexe nécessaire*) sur votre téléphone (*Android et iOS*).

PAS D'ÉLECTRICITÉ ?

Cette **caméra WIFI extérieure, résistante aux intempéries (IP65) et autonome** est **100% sans fil** et totalement novatrice. Sa connectivité et son autonomie vous permettent de **l'installer n'importe où** (*dans la*

portée de votre WIFI). Elle vous offre la possibilité de **visualiser à distance**, depuis votre **Smartphone** (*peu importe ou vous vous situez*) une vidéo enregistrée lors d'une détection de mouvement ou alors ce qui se passe en Direct (*live*).

Autonomie jusqu'à 2 mois

Entre 2 recharges, la **caméra pourra être alimentée environ 2 mois**. L'utilisation et les paramètres détermineront plus précisément l'autonomie réelle (*plus vous vous y connectez, plus elle détecte de mouvements, moins l'autonomie sera élevée*). La **recharge se fait directement par USB**, pas de piles à acheter ou changer !

Astuce : optez pour le panneau solaire en option afin de ne jamais devoir vous soucier de recharger votre caméra ! (voir ci-dessous)

Capteur CMOS pour une vision nocturne incomparable

Grâce à son **capteur nouvelle génération CMOS**, cette caméra nouvelle génération vous offre la **meilleure vision nocturne de sa catégorie**. Elle n'a besoin que d'une très légère source de lumière, pour vous **permettre de voir presque comme en plein jour**, sur une très grande profondeur. L'angle de vision est large et confortable.

Même dans le noir absolument total, vous pouvez encore observer sur une distance de **10 mètres**.

Avec une qualité **2K de 4MP**, ne ratez aucuns détails et sécurisez votre propriété de manière optimale.

Un panneau solaire en option

Gros point fort de cette caméra, elle peut être alimentée grâce au panneau à acheter séparément. Il va **fournir l'énergie quotidienne à sa batterie rechargeable** et assurer son fonctionnement même dans des conditions de faible intensité lumineuse. La nuit, la batterie assure sans contraintes les besoins en énergie (*elle est capable d'assurer jusqu'à 2 mois de fonctionnement de votre caméra, même sans panneau solaire*). Notez que cette caméra permet d'enregistrer une vidéo au bon moment et d'effectuer des levées de doute, elle n'est pas conçue pour une visualisation en directe en permanence (*cela limiterait grandement l'autonomie*).

Elle peut également se **recharger simplement via câble USB** fourni, lors d'une utilisation en intérieur par exemple. Cela vous permet une souplesse d'installation très confortable.

Résistante aux intempéries IP65

Elle possède une excellente résistance à l'eau et à la poussière de norme IP65. Cette caméra est **parfaitement résistante aux intempéries** et peut être **installée à tout endroit, même si elle n'est pas abritée**. Elle peut évidemment être utilisée à l'intérieur si souhaité (*pensez dans ce cas à la recharger en temps utile car vous ne pourrez pas bénéficier de*

l'alimentation régulière du panneau solaire en option, sauf si vous le déportez à l'extérieur grâce au câble de 4 mètres de long).

C'est une caméra unique en son genre, **visualisez sur votre smartphone avec une excellente résolution de 2560 x 1440 pixels** les vidéos enregistrées lors d'une détection de mouvement ou en direct ce que capte la caméra, **en tout temps et absolument n'importe-où.**

Plages horaires détaillées

Vous voulez activer votre surveillance sur une période précise ?

Définissez simplement vos plages horaires, la **détection se fera uniquement quand vous le souhaitez**. Pour chaque jour de la semaine, définissez quand la caméra doit être active. C'est un **parfait moyen de coller avec votre emploi du temps et de vous offrir une surveillance rapprochée.**



Vidéos automatiques

Lors d'une détection de mouvement de chaleur (*capteur type PIR*), une **vidéo est enregistrée automatiquement** sur carte-SD (*en option*). Elle est ainsi sauvegardée et disponible pour être lue voire téléchargée en temps utile.

Enregistrez le moment exacte. **Personne ne pourra échapper à votre vigilance.** Visionnez la vidéo quand vous le souhaitez via l'historique d'enregistrement.

Vous pouvez également **télécharger vos vidéos directement à distance via l'Application, pour les stocker** ou bon vous semble et les visionner à loisir.

Alertes au choix

Cette caméra possède un détecteur de mouvement de chaleur type "PIR" (*infrarouge*). Sa **sensibilité est même ajustable** pour répondre parfaitement à vos besoins. Il va signaler chaque passage d'intrus et vous avertir par notification "push" directement sur votre téléphone et/ou par e-mail (*si vous l'avez activée*). Couplé à un **système de détection**

intelligent, vous pourrez savoir immédiatement si un **humain ou un véhicule** a été repéré par la caméra lors d'une détection !

Option très utile, vous pouvez définir le type d'alerte locale, diffusée via le haut-parleur de la caméra :

- **Projecteur (propre à ce nouveau modèle).**
- **Sirène** pour faire fuir spontanément les intrus.
- **Diffusion de votre propre enregistrement audio.** De nombreux enregistrements sont pertinents et vous permettent de réaliser le système de surveillance de votre choix. Enregistrez par exemple un message qui va faire croire au potentiel intrus qu'il est vu en temps réel. C'est un **outil très efficace en matière de dissuasion**. Notez que le volume sonore n'est pas très important cependant. Cette option ne doit pas être considérée comme un élément dissuasif puissant.

Mode "LIVE" et audio bidirectionnel

Profitez de votre caméra pour voir en direct et à tout moment ce qui se passe à distance. En temps réel, vous avez la possibilité de **capter les sons via le microphone de la caméra** mais aussi de **communiquer via son haut-parleur** (*en parlant simplement dans le microphone de votre téléphone*). Vous pouvez donc **communiquer avec une personne à proximité de la caméra via votre téléphone**.

Communiquez simplement à distance avec des proches, collègues mais aussi avec des intrus **via votre téléphone**.

Cette caméra est un **allié particulièrement pertinent** pour venir **compléter, optimiser, peaufiner votre système de surveillance** dans des zones sans électricité.

Notre catalogue dispose de beaucoup de produits 100% autonomes qui pourraient venir compléter votre installation. N'hésitez pas à nous contacter pour que nous puissions vous guider dans votre projet complet, c'est notre spécialité depuis 15 ans !

Nouveau mode Time-lapse

Cette caméra propose le tout **nouveau mode Time-lapse**, d'enregistrement automatique

d'images selon vos paramètres. Elle est capable de générer et stocker automatiquement sur la carte-SD interne (*si vous en avez une*), une **série d'images ou une vidéo directement**.

Vous êtes le réalisateur ! Les réglages de votre Time-lapse sont très poussés.

À vous de **choisir l'intervalle entre chaque prise de vue** de la caméra (*entre 10 secondes et 6 heures*), suivant le rendu que vous désirez et ce que ce vous voulez immortaliser (*éclosion, construction, nuages, trafic, etc.*). Notez qu'il va falloir suivre de près la consommation de votre caméra si vous descendez en dessous d'une prise de vue toutes les 2 minutes.

Décidez de la date et l'heure de démarrage et de fin de votre projet. Tout est géré automatiquement par la caméra.



Ce mode Time-lapse est aussi un moyen d'avoir une image régulièrement sauvegardée sur votre carte-SD. Comme un enregistrement continu mais espacé.

Décidez à tout moment de terminer votre projet (*même avant la date de fin enregistrée au départ*) et **exportez vos images ou votre vidéo complète** (*suivant votre sélection initiale*) sur votre téléphone pour l'utiliser comme bon vous semble.

Nous proposons une **diversité de caméras** pour **répondre avec précision à vos besoins**. N'hésitez pas à consulter notre [catégorie complète de caméras WiFi autonomes sur batterie et panneaux solaires](#) avec notamment ([F002-2631-00](#) / [F002-2631-32](#) / [F002-2631-35](#) / [F002-3271-00](#) / [F002-3271-70](#) / [F002-2362-71](#) et plus encore). Besoin d'un **panneau solaire pour rendre votre caméra autonome complètement en énergie** ? ([F002-2213-00](#), [F002-2212-00](#) ou [F002-2214-00](#) si pas déjà inclus). Pensez à une **carte SD** ([F002-0920-50](#) / [F002-0920-51](#)) au besoin pour enregistrer automatiquement vos vidéos lors d'une détection voire pour profiter du mode Timelaps (*uniquement sur caméras compatibles*). Ajoutez une **touche dissuasive supplémentaire** avec nos **panneaux signalétiques** « *Attention bâtiment sous vidéosurveillance* », disponibles dans des **formats pratiques A5** ([F002-0531-00](#)) et **A4** ([F002-0501-00](#)). Fabriqués en **plastique rigide**, ils sont conçus pour une installation **en extérieur** et **résistent aux**

intempéries. De plus, avec leurs **trous pré-perçés**, leur installation est rapide et pratique.

CE KIT COMPREND

- **Caméra compatible UltraCAM - Détection Intelligente / 100% sans-fil autonome / 2K 4MP / WiFi 2,4 & 5GHz / IP65 / APP**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Caméra intelligente / 100% sans-fil autonome / 2K 4MP / WiFi 2,4 et 5GHz / IP65 / APP (Reolink)]
 - ... *incluant* 1x Boîtier IP65 / Capteur 1/3" CMOS / Détecteur infrarouge intelligent (humains / véhicules / animaux) / Projecteur intégré
 - ... *incluant* 1x Câble USB
 - ... *incluant* 1x Gabarit de Montage
 - ... *incluant* 1x Plaque de Montage
 - ... *incluant* 1x Sangle de fixation
 - ... *incluant* 1x Aiguille de Réinitialisation
 - ... *incluant* 1x Autocollants de surveillance
 - ... *incluant* 1x Paquet de Vis
 - ... *incluant* 1x Guide de Démarrage Rapide

SPÉCIFICATIONS

Caméra compatible UltraCAM - Détection Intelligente / 100% sans-fil autonome / 2K 4MP / WiFi 2,4 & 5GHz / IP65 / APP

- Vidéo & Audio :
 - Capteur d'image : Capteur d'image CMOS Starlight
 - Résolution de vidéo : 2560 × 1440 (4.0 Mégapixels) à 15 images par seconde
 - Format de vidéo : H.265
 - Champ de vision : Objectif fixe, 122° en diagonale
 - Vision Nocturne en mode noir & blanc : avec 6 DEL IR (14mil/850nm) ; Jusqu'à 10 m (33 ft)
 - Vision Nocturne en mode vision nocturne en couleur : avec 2 projecteurs (2W/6500K/230lm) ; Jusqu'à 10 m (33 ft)
 - Zoom Numérique : Zoom numérique 16x
 - Audio bidirectionnel : Haut-parleur et microphone de haute qualité
- Détection PIR & intelligentes
 - Détection intelligente : Détection PIR / Détection de personne / Détection de véhicule / Détection d'animaux
 - Distance de détection PIR : Réglable jusqu'à 10 m (33 ft)

- Angle de détection PIR : 100° à l'horizontale
- Alerte Audio : Sirènes & Alertes vocales personnalisées
- D'autres alertes : Alertes e-mail instantanées et notifications push
- WiFi double bande :
 - Standard WiFi : IEEE 802.11b/g/n
 - Fréquence de fonctionnement : 2.4GHz / 5GHz
 - Sécurité WiFi : WEP (ASCII)/WPA-PSK/WPA2-PSK
- Alimentation :
 - Batterie : Batterie rechargeable 6000mAh (La durée de vie de batterie peut varier selon les paramètres, l'utilisation & la température.)
 - Énergie Solaire : Peut être alimentée par le Panneau Solaire Reolink
 - En courant continu : Peut être alimentée par l'adaptateur secteur 5V/2A
- Stockage :
 - Stockage Local : Carte micro SD jusqu'à 128 GB prise en charge
- Environnement de fonctionnement :
 - Température de fonctionnement : De -10° jusqu'à 55° C (14° to 131° F)
 - Résistance aux intempéries : Résistance aux intempéries certifiée IP65
- Dimensions :
 - Taille 121 × 90 × 56 mm (4.8 × 3.5 × 2.2 in)
 - Poids (Batterie incluse) 330 g (11.6 oz)
- Garantie : Garantie de 2 ans
- Couleur : Blanche