

UltraSecure®

CAMÉRA MOTORISÉE ROTATIVE AUTONOME - 4K / WIFI
5GHZ / DÉTECTION INTELLIGENTE / VISION NOCTURNE /
IP64

Référence : F002-3410-00



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»

Une caméra 4K autonome WiFi double bande

La caméra embarque un objectif très haute définition **UHD 4K**, aucun détail ne peut vous échapper. Grâce à ses **projecteurs LEDs** et **LEDs infrarouges**, surveillez votre propriété et enregistrez (*même lors des nuits les plus sombres*) de superbes **images et vidéos en couleur**. À l'aide de l'**intelligence artificielle**, la caméra est capable de **déetecter** et de **déceler** quel type d'intrus vient de pénétrer dans son champ de vision : qu'il s'agisse d'une **personne**, d'un **véhicule** ou d'un **animal** (*vous recevrez ainsi une notification d'alerte plus précise*). Dotée d'une antenne, afin de capter au mieux le **WiFi double bande** (2,4GHz / 5 GHz) profitez d'une **installation simplifiée** pour une caméra riche en fonctionnalités !

Qualité vidéo 4K pour des images époustouflantes

Profitez d'une expérience de vidéosurveillance inégalée grâce à notre caméra de vidéosurveillance offrant une qualité **4K** époustouflante. Avec une résolution ultra haute définition de **3840 x 2160 pixels**, chaque détail est reproduit avec une **netteté exceptionnelle**, offrant un niveau de précision indispensable dans divers scénarios de surveillance. Imaginez pouvoir identifier avec précision les caractéristiques d'un individu dans une zone sombre ou distante, où chaque pixel compte pour assurer la sécurité. Des situations

telles que la reconnaissance faciale, la lecture de plaques d'immatriculation ou même la surveillance de biens précieux bénéficient grandement de la clarté offerte par la résolution **4K**. De plus, cette qualité vidéo permet une **surveillance optimale** dans des environnements à forte activité, tels que les zones de circulation dense ou les centres commerciaux, où une vue détaillée est essentielle pour détecter les comportements suspects. Avec notre caméra de vidéosurveillance **4K**, vous ne manquerez aucun détail !

Connectivité WiFi double bande (2,4 / 5GHz)

Optez pour une tranquillité d'esprit sans faille avec notre **caméra de vidéosurveillance compatible double bande WiFi**, opérant à la fois sur les fréquences **2,4 GHz et 5 GHz**. Cette fonctionnalité exclusive vous libère des contraintes de configuration fastidieuse sur votre routeur, garantissant une **connexion stable et fluide**, quel que soit le réseau utilisé. Bénéficiez d'une expérience utilisateur sans interruption, avec une **portée étendue** et une vitesse de transmission plus rapide sur le spectre **5 GHz**, tout en conservant une compatibilité avec les appareils plus anciens sur le **2,4 GHz**. Sécurité renforcée et facilité d'utilisation font de notre caméra double bande un choix incontournable pour votre **système de surveillance domestique ou professionnel**.

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**.

Détection Intelligente de Personnes/ Véhicules/Animaux Domestiques



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 !

Vision Nocturne

Équipée de **2 projecteurs LEDs** puissants et **2 projecteurs LEDs infrarouges**. Elles permettent l'enregistrement de vidéos **4K** même lors des nuits les plus sombres. Protégez votre propriété sans interruption, à toute heure de la **journée** et de la **nuit**.

Projecteurs automatiques

Si vous le désirez, vous pouvez activer les **projecteurs** situés 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** !

Entendre et se faire entendre

La caméra intègre un **micro** et un **haut-parleur**. Ainsi, communiquez directement avec vos invités, votre livreur ou avertissez des inconnus au comportement suspect. Paramétrez le déclenchement d'une **sirène** via le haut-parleur ($> 70dB$) lors de la détection d'un individu ou bien, activez-la manuellement (*via l'application dédiée*).

Caméra rotative / motorisée

Cette caméra permet une **surveillance sur un angle large de vision** (355° Horizontal / 140° Vertical). Vous pourrez l'**orienter à distance simplement** sur votre téléphone mobile et vous offrir un champ de vision beaucoup plus large.

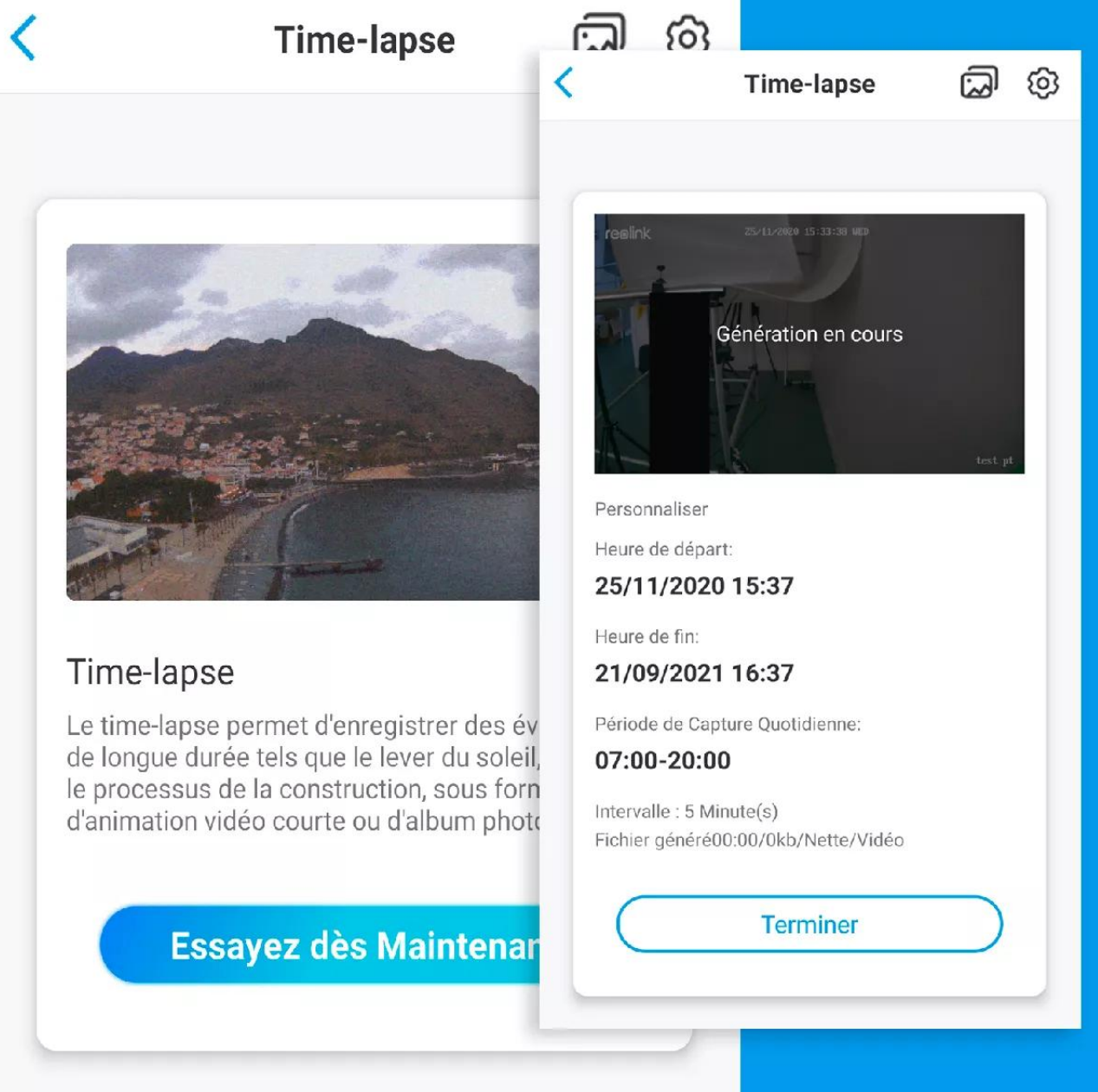
Nouveau mode Time-lapse

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.

Différentes options de stockage pour une solution adaptée

Cette caméra permet l'enregistrement **continu 24/7**, l'enregistrement **suite à de la détection de mouvement** ou l'enregistrement **programmé**. Ces enregistrements peuvent être sauvegardés sur une **carte micro SD** (jusqu'à 128 Go), ou un **serveur distant FTP**. Nous proposons un modèle de **carte SD** d'une capacité de **128 Go** ([F002-0920-51](#)), classe 10, parfaitement compatible avec la vidéosurveillance !

Autonomie via panneau solaire possible

Gros point fort de cette caméra, elle peut être alimentée grâce au panneau solaire compatible ([F002-2212-00](#) / [F002-2214-00](#)). Dans ce cas, il va **fournir l'énergie quotidienne à la batterie rechargeable** et assurer son fonctionnement même dans des conditions de faible intensité lumineuse. Il est conçu pour avoir un **haut taux de rendement (6W)**, parfait pour **alimenter** la caméra **en continu**. 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*). Pratique, la caméra peut également se **recharger simplement via câble USB** fourni. Cela vous permet une **souplesse d'installation** très confortable.

Si besoin, nous proposons un **kit** panneau solaire 6W avec un **câble d'extension** pour l'alimentation de la caméra ([F002-2212-50](#)). Avec cette solution, vous avez **jusqu'à 8,5 mètres de câble** pour un **déport** et une **installation optimale** du panneau solaire. Découvrez cette **caméra WiFi double bande 4K** dans un kit **avec panneau solaire** : [F002-3410-70](#).

Besoin d'aide ?

Nous sommes disponibles pour vous, n'hésitez pas à nous **contacter directement par téléphone** pour vous **aiguiller dans vos choix**.



Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

CE KIT COMPREND

- **Caméra motorisée rotative autonome - 4K / WiFi 5GHz / Détection intelligente / Vision nocturne / IP64**

*** Chaque quantité comprend :

- **[1x Caméra rotative motorisée WiFi 5GHz 100 % autonome 4K intelligente]**
 - ... incluant 1x Boîtier à tête motorisée / Capteur CMOS 1/2.7" (8.0

Mégapixels)

- ... *inclus 1x Antenne*
- ... *inclus 1x Gabarit de montage*
- ... *inclus 1x Support mural*
- ... *inclus 1x Support de plafond*
- ... *inclus 1x Clé hexagonale*
- ... *inclus 1x Aiguille de réinitialisation*
- ... *inclus 1x Autocollant de surveillance*
- ... *inclus 1x Guide de démarrage rapide*
- ... *inclus 1x Set de vis et chevilles*
- ... *inclus 1x Câble USB-C*
- ... *inclus 1x Sangle*

SPÉCIFICATIONS

Caméra rotative motorisée WiFi 5GHz 100 % autonome 4K intelligente

- Vidéo & Audio
 - Capteur d'image : 1/2.7" CMOS
 - Résolution de la vidéo : 3840 × 2160 (8.0 Mégapixels) à 15 images par seconde
 - Format de la vidéo : H.265
 - Champ de vision : Objectif fixe, Horizontal : 90°, Vertical : 47°, Diagonal : 110°
 - Vision nocturne : Jusqu'à 10 m (33ft) (LED: 2pcs/1.2W/850nm)
 - Projecteurs : 2pcs/2.4W/6500K
 - Audio : Bidirectionnel
- Détection PIR & Alertes
 - Alarme intelligente : Détection PIR/Détection de personne/Détection de véhicule
 - Distance de détection PIR : Réglable jusqu'à 10 m (33ft)
 - Angle de détection PIR : 120° horizontal
 - Alerta Audio : Sirène (personnalisée)
 - Enregistrement : Enregistrement déclenché par le mouvement
 - D'autres alertes : Alertes e-mail instantanées et notifications push
- Pan & Tilt
 - Pan : 355°
 - Tilt : 140°
 - Préenregistré : 1 point de garde et 32 points prédéfinis
- Réseau sans fil
 - WiFi : IEEE 802.11a/b/g/n
 - Fréquences de fonctionnement : 2.4GHz / 5GHz
 - Sécurité WiFi : WPA-PSK/WPA2-PSK
- Alimentation
 - Batterie
 - Batterie rechargeable 21.6Wh (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
 - Cordon d'alimentation : USB Type-C
- Stockage
 - Stockage Local : Prend en charge carte micro SD jusqu'à 128 Go

- Stockage Cloud : Prend en charge Cloud Reolink (disponible dans certains pays)
- Environnement de travail
 - Température de fonctionnement -10°C~55°C (14°F~131°F)
 - Résistance aux intempéries : Résistance aux intempéries IP64
- Taille & Poids
 - Taille : Ø98 x 122 mm
 - Poids (Batterie incluse) : 481g

Ultra Secure France • 8 rue Nicolas Appert, ZA Tournebride, 44118 LA CHEVROLIÈRE • Tél : 09 72 30 88 88
R.C.S. NANTES • SIRET 528 588 908 00061 • N° TVA FR66528588908 • APE 4791B • SAS au capital de 50 000 euros