

Ultra Secure[®]

CAMÉRA 4G AUTONOME DOUBLE OBJECTIF - SUIVI
AUTOMATIQUE / INTELLIGENTE / 2K / GRAND ANGLE /
VISION NOCTURNE (REOLINK)

Référence : **F002-3390-00**



FICHE PRODUIT

LES ATOUTS ULTRA SECURE FRANCE

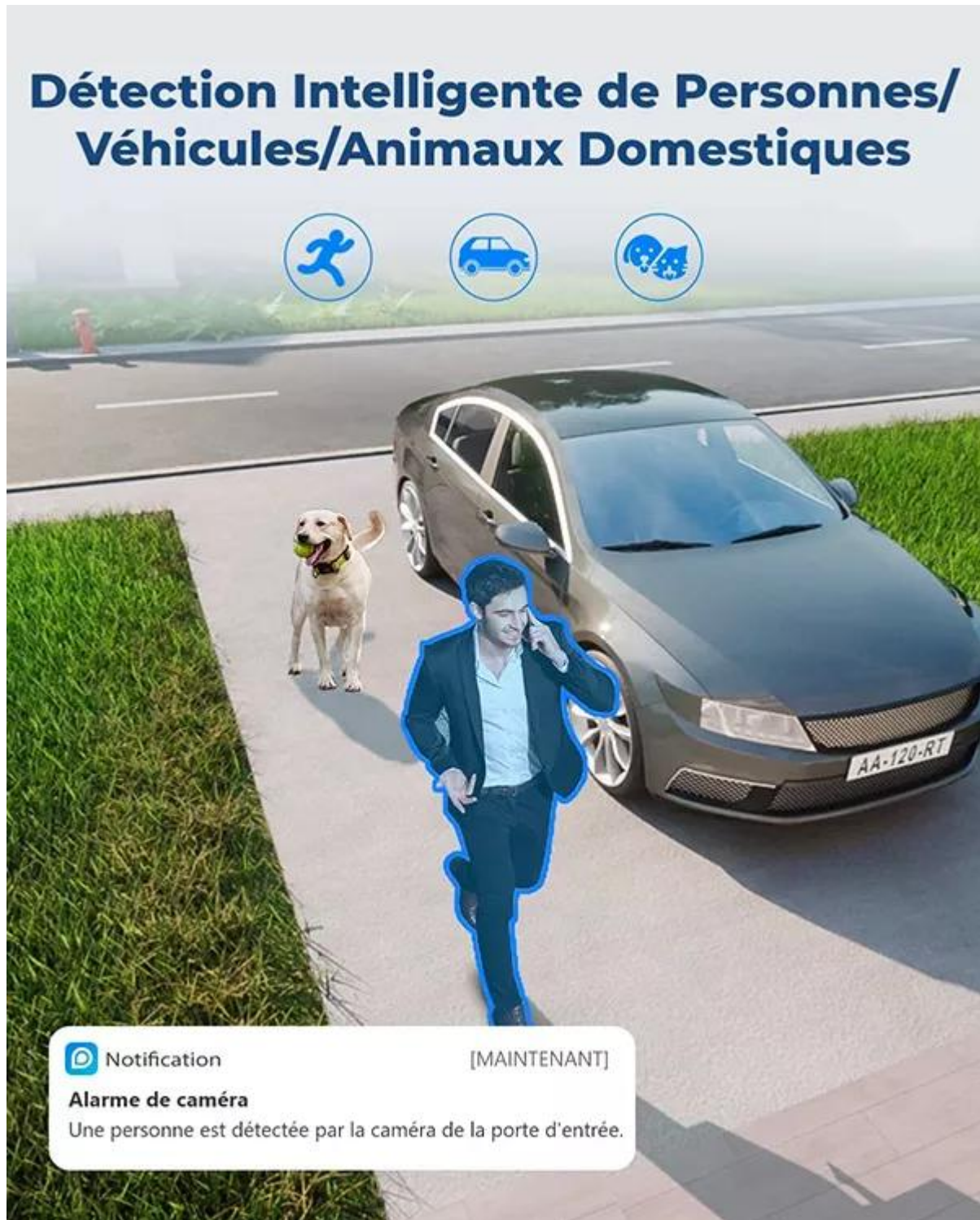
- **Livraison ultra rapide** par notre **entrepôt en France**
- Des **documents techniques en français** rédigés par notre société française.
- **2 ans de support technique** via notre numéro **en France** pour une **sérénité totale** grâce à notre **expertise** depuis 15 ans.
- 30 jours «**Satisfait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

UNE CAMÉRA ULTRA SECURE FRANCE AVEC UN CHAMP DE VISION EN MOUVEMENT

La caméra embarque **deux objectifs** : un objectif **ultra grand-angle**, afin d'optimiser la surface de surveillance, ainsi qu'un **téléobjectif** qui assure un suivi de l'élément détecté. Associés à une très haute définition **QHD 2K**, 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 **détecter** 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 de deux antennes, afin de capter au mieux le **réseau GSM 3G / 4G** (*carte nano-SIM activée par un opérateur nécessaire*) profitez d'une **installation simplifiée** pour une caméra riche en fonctionnalités !

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 !

Version FRANCE

Nous vous proposons la version FR **compatible tous opérateurs français**. Disponible seulement chez Ultra Secure France. Choisissez, pour votre caméra, l'opérateur que vous désirez (*celui qui propose la meilleure couverture sur place*) sans risques d'incompatibilité.

Vision Nocturne

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

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 gratuite*).

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 non incluse*), ou un **serveur distant FTP**.

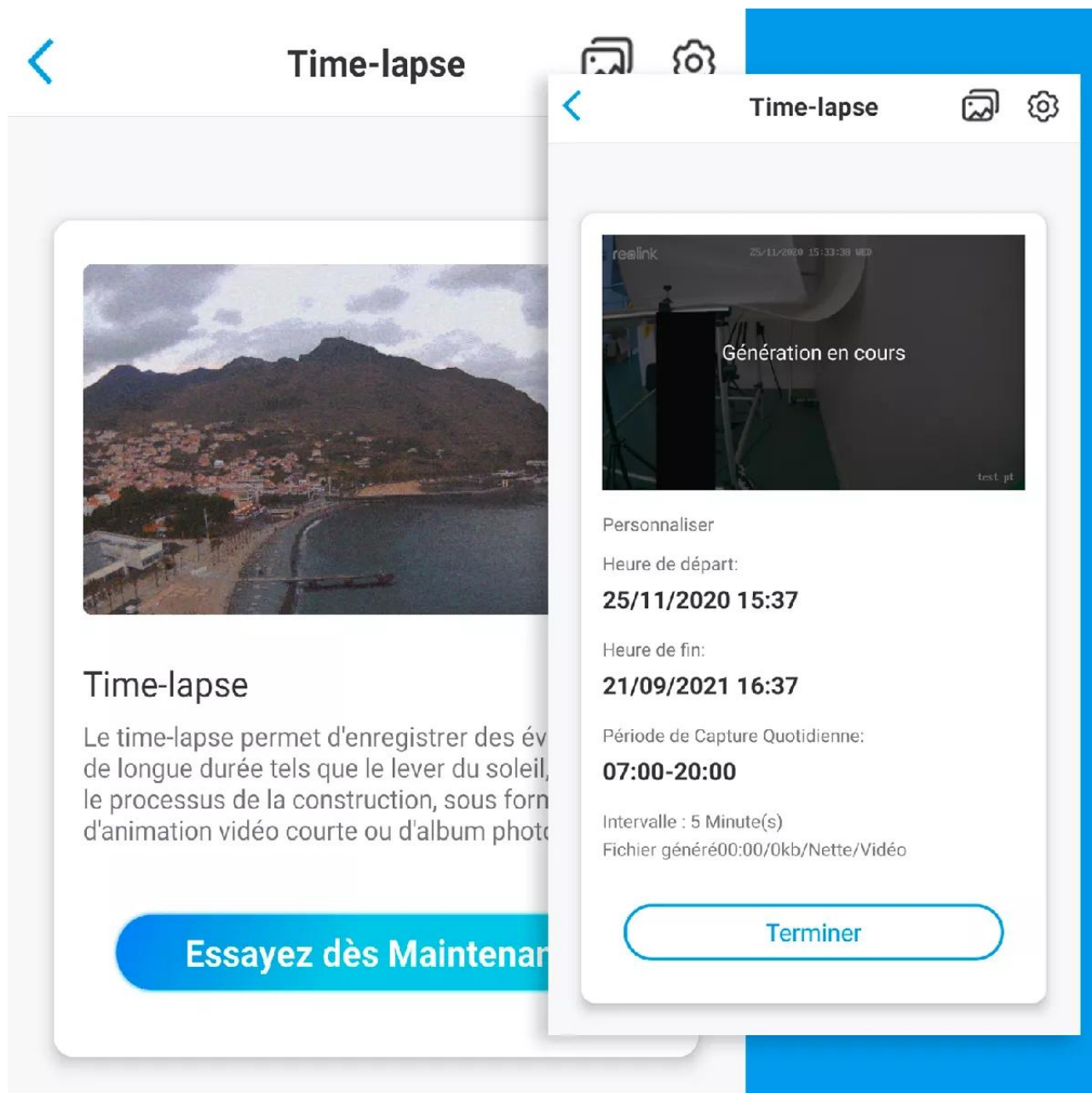
Nouveau mode Time-lapse

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.

Entendre et se faire entendre (audio bidirectionnel)

Grâce à cette caméra équipée d'un **micro** et d'un **haut-parleur**, vous pouvez désormais **communiquer** directement avec vos **invités**, vos **livreurs** ou même **dissuader** des **intrus** au comportement suspect. Programmez le déclenchement automatique d'une **sirène intégrée** lorsqu'un individu est détecté ou activez-la manuellement via l'**application gratuite** de l'appareil, pour une sécurité renforcée.

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** !

Une mise en route ultra-simplifiée

Il est, tout simplement, **impossible de faire plus simple en matière de mise en route. Cette caméra 4G nouvelle technologie permet une configuration extrêmement simplifiée, accessible à tous.** Vous avez simplement besoin de la caméra (*avec sa carte-SIM non fournie*) et d'un smartphone :

1. **Téléchargez l'application dédiée** 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.**

Installez la caméra où vous souhaitez. Il n'y a pas de portée à respecter puisqu'elle possède son propre réseau internet 3G et 4G.

- **Connectez-vous à votre caméra à distance** pour visualiser en tout temps ce qui se passe chez vous.
- L'application vous envoie une **notification dès qu'une vidéo automatique** est enregistrée par la caméra (*lors d'une détection de mouvement*).

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.

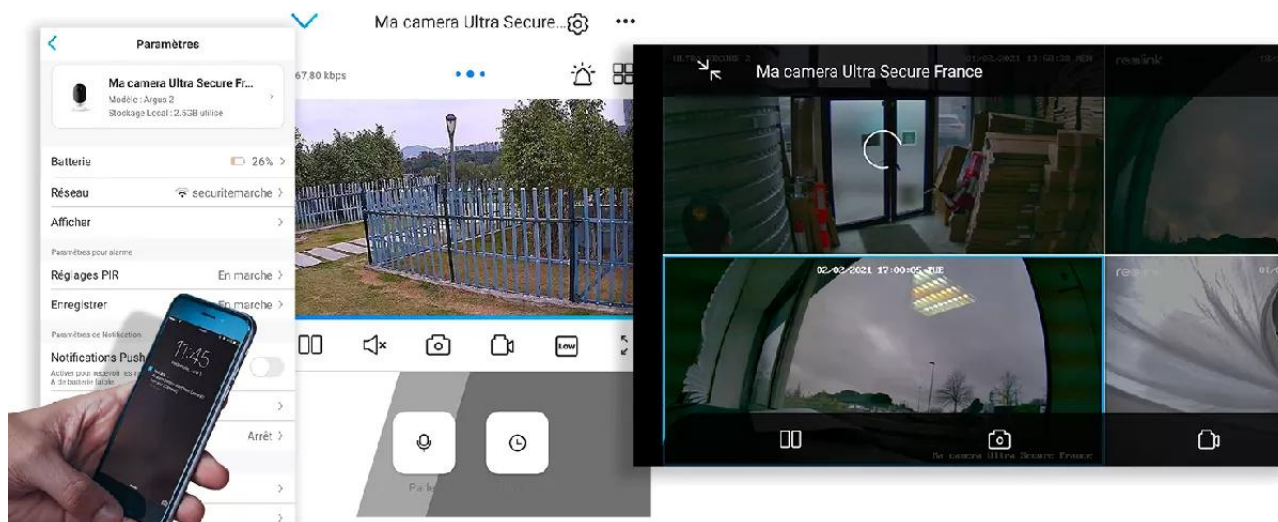
Des **mise à jour régulières** vous assurent un **fonctionnement parfait, même à long terme** et apportent même des **nouvelles fonctionnalités intéressantes au fil du temps.** Comme notamment la possibilité de **masquer une zone de votre vidéo** pour respecter notamment le droit à l'image de certaines 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** (*passez aux suivantes en faisant défiler simplement vers le bas*).



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 4G LTE** dans un kit **avec panneau solaire** : [F002-3390-70](#).

Nous proposons une **diversité de caméras** pour **répondre avec précision à vos besoins**. N'hésitez pas à consulter notre [catégorie complète de caméras avec leur propre connexion Internet 4G autonomes sur batterie et panneaux solaires](#) avec notamment ([F002-3450-50](#) / [F002-3450-70](#) / [F002-2563-00](#) / [F002-2563-01](#) / [F002-2573-00](#) / [F002-2573-01](#) / [F002-2410-70](#) / [F002-3280-00](#) / [F002-3280-71](#) / [F002-3390-50](#) / [F002-3390-70](#) / [F002-3420-00](#) / [F002-3420-70](#) 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-percés**, leur installation est rapide et pratique.

Besoin d'aide ?

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



SÉCURITÉ
MARCHÉ.FR



 **09 72 30 88 88**
(NUMÉRO NON SURTAXÉ)

 **CONTACT@SECURITEMARCHE.FR**

CONTACTEZ-NOUS

Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

CE KIT COMPREND

- **Caméra 4G autonome double objectif - Suivi automatique / Intelligente / 2K / Grand angle / Vision nocturne (Reolink)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Boîtier à tête motorisée / Capteurs CMOS 1/3" + 1/2.8" / Objectifs f=2,8 mm @F=1,6, f=8 mm @F=1,6]
- [2x Antenne]
- [1x Gabarit de montage]
- [1x Autocollants de surveillance]
- [1x Guide de démarrage rapide]
- [1x Set de vis et chevilles]
- [1x Câble USB-C]
- [1x Sangle]

SPÉCIFICATIONS

- Vidéo & Audio
 - Capteur d'image : Capteur CMOS 1/3" + 1/2.8"
 - Résolution de vidéo : Jusqu'à 2560 x 1440 (4.0 Mégapixels) à 15 images par seconde
 - Objectif : f=2,8 mm @F=1,6, f=8 mm @F=1,6
 - Format de vidéo : H.264, H.265
 - Angle de vision : Horizontal : 96°-38° / Vertical : 55°-21°
 - Mode de zoom : Zoom numérique 6X
 - Vision nocturne infrarouge : Jusqu'à 30 Mètres (LED : 2pcs/850nm)
 - Vision nocturne en couleur
 - Projecteur : 1pcs/6500K/450 Lumens
 - Jour & Nuit : Commutation automatique avec le filtre Anti-IR

- Zoom numérique : Zoom numérique 6X
- Audio : Audio Bidirectionnel (microphone et haut-parleur intégrés)
- Alimentation
 - En courant continu : 5V/2A
 - Alimentation : Port USB Type-C
 - Batterie rechargeable 5100mAh inamovible (La durée de vie de batterie peut varier selon les paramètres, l'utilisation & la température.)
 - Solaire : Panneau Solaire USB-C compatible
- Système
 - Bouton de réinitialisation
 - Stockage : Emplacement de carte micro SD (Jusqu'à 128Go prise en charge)
 - Réseau : Emplacement pour carte Nano SIM (non fournie)
- Pan & Tilt
 - Pan : 355°, Tilt : 0°~90° (la vitesse peut être réglée)
 - Préréglage : 32
 - Suivi automatique : pris en charge
- Connectivité
 - Bandes de fréquences
 - Europe : LTE FDD: B1/B3/B7/B8/B20/B28A WCDMA: B1/B8
 - Les États-Unis : LTE FDD: B2/B4/B12 WCDMA: B2/B4/B5
 - Australie : LTE FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28 LLTE TDD: B40 WCDMA: B1/B2/B5/B8
- Fonctionnalités du logiciel
 - Images par seconde : Mainstream : 2fps - 25fps Substream : 4fps - 20fps
 - Taux de codage : Mainstream : 4096Kbps -8192Kbps Substream : 128Kbps - 1228Kbps
 - Navigateurs web pris en charge : Edge, Chrome, Firefox, Safari
 - SE pris en charge : PC : Windows, Mac OS ; Smartphone : iOS, Android
 - Alarme intelligente : Détection de mouvement ; détection de personne ; détection de véhicule ; détection d'animal domestique (beta)
 - Mode d'enregistrement : Enregistrement de mouvement (défaut) ; enregistrement programmé ; enregistrement 24/7
 - Méthode de suivi : Suivi digital ; Suivi Pan/Tilt en priorité ; Suivi digital en priorité
 - Protocole & Standard : HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, RTSP, RTMP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, P2P, IPv4, FTP
 - Accès d'utilisateur (Max.) : 20 Utilisateurs (1 Compte Admin & 19 Comptes Utilisateurs) ; jusqu'à 12 flux vidéo simultanés (10 substreams & 2 mainstreams).
 - Compatibilité Google Assistant
- Environnement de travail
 - Température de fonctionnement : -10°C - +55°C (14°F - 131°F)
 - Humidité de fonctionnement : 20% ~ 85%
 - Résistance aux intempéries : Prise en charge
- Taille & Poids
 - Taille : 228.2x 147x 129 mm
 - Poids (Batterie incluse) : 1.4KG