

UltraSecure®

[FIN DE SÉRIE] CAMÉRA AUTONOME DÉTECTION
INFRAROUGE IP65 PROJECTEUR 1080P 100% SANS-FIL IP
WIFI 2,4GHZ APP (REOLINK)

Référence : F002-2600-00



FICHE PRODUIT

IMPORTANT

Ce produit a été remplacé par le modèle plus évolué suivant : [F002-3430-50](#)

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 »

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 grés 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** !

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.

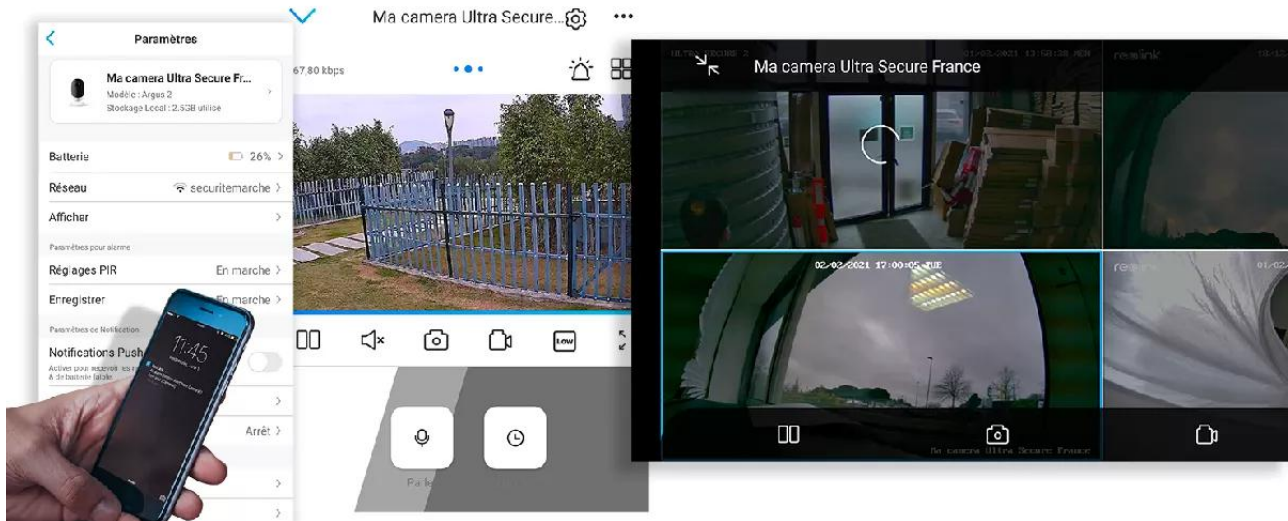
Des **mises à jour régulières** vous assurent un **fonctionnement parfait, même à long terme** et apportent même des **nouvelles fonctionnalités intéressantes au fil du temps**. Comme notamment la possibilité de **masquer une zone de votre vidéo** pour respecter notamment le droit à l'image de certaines 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*).



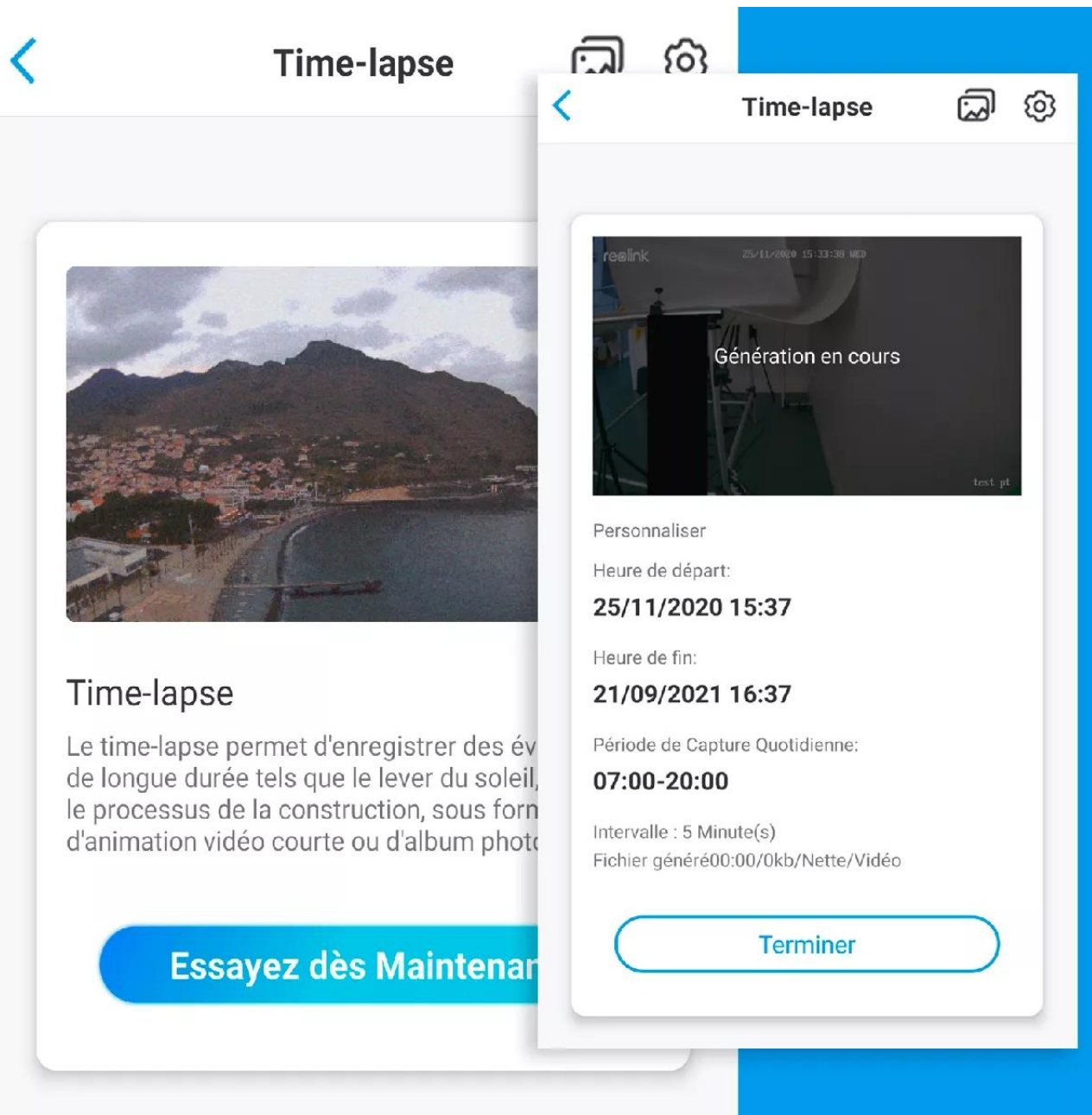
Nouveau mode Time-lapse

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.

CE KIT COMPREND

- **[FIN DE SÉRIE] Caméra autonome détection infrarouge IP65 projecteur 1080P 100% sans-fil IP WIFI 2,4Ghz APP (Reolink)**
 *** Chaque quantité comprend :
 - [1x Boîtier IP65 / Capteur CMOS STARLIGHT / 6 DEL IR / Objectif fixe, 120° en diagonal]

- [1x Batterie Li-ion rechargeable intégrée]
- [1x Guide du produit en français]
- [1x Autocollant Version FRANCE " VIDÉOSURVEILLANCE 24 HEURES" (10,2 cm diamètre)]
- [1x 4 autocollants autres langues (10,2 cm diamètre)]
- [1x Câble USB]
- [1x Aiguille de réinitialisation]
- [1x Support de fixation rotatif sécurisé]
- [1x Set de vis et chevilles]
- [1x Gabarit de montage]
- [1x Support de bureau]

SPÉCIFICATIONS

- Vidéo & Audio :
 - Capteur d'image : Capteur d'image CMOS Starlight
 - Résolution de vidéo : 2MP HD 1080P à 15 images par seconde
 - Format de vidéo : H.264
 - Champ de vision : Objectif fixe, 120° 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 6x
 - Audio bidirectionnel : Haut-parleur et microphone de haute qualité
- Détection PIR
 - 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 simple bande :
 - Standard WiFi : IEEE 802.11b/g/n
 - Fréquence de fonctionnement : 2.4GHz
 - Sécurité WiFi : WPA-PSK/WPA2-PSK
- Alimentation :
 - Batterie : Batterie rechargeable 5200mAh (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 x 90 x 56 mm (4.8 x 3.5 x 2.2 in)
 - Poids (Batterie incluse) 330 g (11.6 oz)

- Garantie : Garantie de 2 ans
- Couleur : Blanche / façade noire

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