

# UltraSecure<sup>®</sup>

KIT À COMPOSER - BOÎTIER DE CONTRÔLE ULTRACAM 4G  
EXTÉRIEUR RÉSISTANT IP65 AVEC TRANSFORMATEUR

Référence : **F002-2370-00**



# FICHE PRODUIT

---

## 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

## IMPORTANT

Ce **contrôleur 4G** est conçu pour une utilisation ultra-simplifiée, au sein du **système UltraCAM™**. Compatibles avec toutes les **caméras WiFi** (*autonomes ou alimentées*).

## 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](#)»

## PAS DE WIFI POUR METTRE EN PLACE VOTRE VIDEOSURVEILLANCE ?

Ce boîtier de contrôle 4G extérieur, résistant aux intempéries est alimenté sur transformateur fourni. Il est capable de diffuser le WIFI à 8 caméras IP en même temps (*pour des caméras autonomes 1080P ; le nombre de caméra sera inférieur pour des qualités d'images supérieures, nous consulter*). Cela vous permet une installation de vidéosurveillance, même sur des chantiers en construction par exemple.

### Pour quelles caméras opter ?

Nous avons **optimisé la mise en route du système pour le rendre accessible à tous** (*mise en route facilitée, documents sur-mesure rédigés par nos soins*). Choisissez les caméras en fonction de vos besoins : autonomes sur batterie avec ou sans panneau solaire, rotatives, alimentées haute-résolution, avec détection intelligente, etc.

Notez qu'il est possible d'utiliser une **grande diversité de caméras avec votre boîtier de contrôle UltraCAM**. Les caméras autonomes ([F002-2550-00](#) / [F002-2361-00](#) / [F002-2340-00](#) / [F002-2600-00](#) par exemple) sont les plus pratiques mais vous pouvez opter pour des caméras Wifi alimentées ([F002-2710-00](#) / [F002-2750-00](#) / [F002-2760-00](#) / [F002-3310-00](#) / [F002-2730-00](#) / [F002-2780-00](#) / [F002-3320-09](#) par exemple) avec des résolutions supérieures par exemple. **N'hésitez pas à consulter notre catégorie complète de caméras compatibles.**



### Réseau 4G : Sans contraintes

**Vous êtes libres d'installer ce boîtier de contrôle où bon vous semble**, il va se connecter au réseau grâce à sa propre carte-SIM (*non-fournie*) exactement comme un téléphone mobile.

Pratique, ce boîtier de contrôle est **compatible avec tous les opérateurs français** et fonctionne sur le réseau 4G.

## **Vous souhaitez un enregistrement 24h/24 ?**

C'est tout à fait possible avec notre boîtier de contrôle doté d'une sortie RJ45.

Vous voulez enregistrer 24h24 / 7j/7 ce qui se passe sur vos caméras ? Ajoutez simplement un [enregistreur NVR 8 ou 16 canaux](#). Il pourra recevoir directement la connexion Internet fournie par le boîtier UltraCAM via un câble RJ45. N'hésitez pas à consulter les [caméras compatibles NVR \(dédiées NVR / Wifi alimentées / PoE\)](#) dans ce cas.

## **Résistant aux intempéries**

Ce boîtier de contrôle est conçu pour une **installation en extérieur**. Vous allez pouvoir le localiser à un **emplacement optimal**, permettant de **diffuser le WIFI** à vos caméras de surveillance par exemple. Une utilisation en intérieur est bien sûr possible.

## **Alimentation sur transformateur fourni**

Branchez simplement ce boîtier de contrôle sur le secteur via son transformateur avec un câble d'une longueur de 120 cm.

## **CE KIT COMPREND**

---

- **kit à composer - Boîtier de contrôle ULTRACAM 4G extérieur résistant IP65 avec transformateur**

\*\*\* *Chaque quantité comprend :*

- [1x Contrôleur 4G (UltraCAM)]
- [2x Antenne]
- [1x Transformateur 12V et câble de 120 cm]
- [1x Orifices intégrés de fixation]
- [1x Set de vis et chevilles]

\*\*\*

# SPÉCIFICATIONS

---

## Contrôleur 4G (UltraCAM)

- Facile à installer : Oui système intelligent développé avec Reolink
- Permet le contrôle des caméras : Oui (grâce à son propre accès à internet via carte-SIM non fournie)
- Réseau sécurisé : Oui via WPA2 avec cryptage AES (algorithme de chiffrement avancé) et mots de passe longs (idéal pour les professionnels et les particuliers)
- Carte-SIM : Oui format nano-SIM (non-fournie)
- Compatible tout opérateur français : Oui
- Bandes de fréquence :
  - 4G LTE FDD : B1/B3/B8/B38/B39/B40/B41 1800/2100Mhz
  - 3G WCDMA : 2100/900MHz ; TD-SCDMA : B34/B39 ;
  - 2G GSM/GPRS/EDGE : 900/1800 MHz
- Débit WIFI maximum : 72 Mbps
- Résistant aux intempéries : Oui
- Utilisation en intérieur possible : Oui
- Support de fixation : Intégré (4 orifices avec Vis et chevilles fournis)
- Dimensions hors support : 10,2 × 7 centimètres
- Dimensions avec support : 13,5 × 7 centimètres
- 2 antennes orientables fournies : Oui
- Finition : Blanc et transformateur noir
- Support technique : 2 ans
- Température de fonctionnement : 0 °C - 75 °C
- Alimentation : Transformateur fourni 12 V
- Consommation standard : 2,5 W