

# Ultra Secure<sup>®</sup>

KIT À COMPOSER - BOÎTIER-CONTRÔLEUR 4G RÉSISTANT  
IP65 + TRANSFORMATEUR 12V (ULTRACAM)

Référence : **F002-2370-50**



# 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](#)»

## Systeme UltraCAM™

Le [boîtier-contrôleur UltraCAM 4G](#) est conçu pour une utilisation ultra-simplifiée, au sein de **l'écosystème UltraCAM™**. Compatible avec les **caméras WiFi** (*autonomes et/ou alimentées*) et **PoE**.

## IMPORTANT

**Ce produit ne fonctionne pas seul, c'est un élément complémentaire/supplémentaire de cette gamme qui ne peut pas être mis en service tel quel.**

## Systeme de vidéosurveillance nomade !

Ce [boîtier-contrôleur 4G](#) est alimenté sur **transformateur fourni**. Il est capable d'alimenter **une caméra** (*PoE ou DC 12 V*). Il peut également diffuser un réseau WiFi sécurisé

afin d'y connecter **jusqu'à 8 caméras** en sans-fil. Surveillez **simplement** et **efficacement**, des environnements isolés et dépourvus de réseau WiFi (*chantiers en construction, par exemple*).

## Réseau 4G : Sans contraintes

**Vous êtes libres d'installer ce boîtier-contrôleur UltraCAM 4G 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-contrôleur 4G est **compatible avec tous les opérateurs français** et fonctionne sur le réseau **4G**.

## Carte SIM nécessaire

Concernant la carte SIM et le forfait nécessaire pour le boîtier de contrôle 4G, il faut **compter minimum 1 Go/mois de DATA pour chaque caméra** (*la consommation de données est intimement liée à votre utilisation, il est donc difficile d'avancer des valeurs réalistes pour tout le monde*). **Certains opérateurs proposent une multi SIM** (*Orange, SFR, Bouygues...*) avec votre forfait téléphone, vous pourrez regarder si vous êtes éligible. La multi SIM est un **duplicata de votre carte SIM et cette carte n'utilisera que la DATA de votre forfait principal**.

Sinon, vous pourrez vous abonner à une nouvelle carte SIM chez l'opérateur de votre choix. Voici un **comparateur de forfait selon la consommation désirée** (*réglée par défaut sur 1 Go de DATA*) : <https://lebonforfait.fr/comparateur.html#appels=0&sms=0&data=1000>

## Suppression du code PIN

Afin d'assurer le bon fonctionnement de l'UltraCAM, il est **impératif** de supprimer le **code PIN** de la **carte SIM** utilisée. Pour ce faire, rien de plus simple, nous vous décrivons la marche à suivre, étape par étape en vidéo dans l'**onglet** situé en haut de cette page : "[Supprimer le code PIN de sa carte SIM](#)".



### Résistant aux intempéries

Le boîtier est robuste et conçu pour une **installation en extérieur**. Il est certifié **IP65**. Une utilisation en intérieur est bien sûr possible. Il peut être facilement installé, à l'aide de ses **orifices de fixation intégrés**.



### Alimentation sur transformateur fourni

Un seul câble d'alimentation à brancher pour fonctionner ! Branchez uniquement le boîtier-contrôleur 4G sur le **secteur** à l'aide de son **transformateur** fourni (*longueur de câble 180 cm*).

### Et en cas de coupure de courant ?

Sachez que notre **boîtier-contrôleur UltraCAM 4G** existe dans une version dotée d'une

**batterie de secours** ([F002-2370-51](#) / [F002-2370-53](#)). Cette option assure l'alimentation du système de vidéosurveillance en cas de **coupure de courant** (*accidentelle ou criminelle*). L'**autonomie** de la batterie varie en fonction du type et du nombre de caméras au sein du système UltraCAM, cependant cela permet d'assurer (*le temps de rétablir le courant*) la **surveillance vidéo** de votre propriété. **Une sécurité supplémentaire !** (*exemple : [F002-2370-51](#)*)

## Systeme évolutif et sur mesure

Étoffe votre système de vidéosurveillance **UltraCAM** en ajoutant **une** ou **plusieurs** caméras parmi la liste des modèles **compatibles UltraCAM** ([F002-3430-01](#) / [F002-3261-01](#) / [F002-3271-01](#) / [F002-3310-01](#) / [F002-3320-01](#) / [F002-3370-01](#) / [F002-3380-01](#) / [F002-3410-01](#) / [F002-3440-01](#) / [F002-3460-01](#)). Le système est capable d'accueillir jusqu'à **8 caméras** simultanément (*1 branchée max.*) !

Composez le réseau de protection vidéo **ultime**, adapté à votre environnement et doté des fonctionnalités les plus intéressantes pour vous (*grand angle, zoom optique, rotation motorisée, vision nocturne longue portée, etc.*).

## Conception sur-mesure

Ce produit est le fruit du travail de nos techniciens, basés dans notre **atelier nantais**. Nous **concevons & assemblons** des produits **uniques / sur-mesure** en France depuis plus de **15 ans**. Nous voulons vous **offrir des solutions qui répondent parfaitement à vos besoins**.

**Composez simplement le système que vous désirez** en ajoutant des éléments déclencheurs et des alertes à votre commande (*dans les accessoires disponibles*). Ou **contactez-nous** directement pour **construire ensemble la réponse à vos besoins**.

## Besoin d'aide ?

Nous sommes disponibles pour vous, n'hésitez pas à nous **contacter directement par téléphone** pour vous **aguiller 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

---

- **Kit à composer - Boîtier-contrôleur 4G résistant IP65 + Transformateur 12V (UltraCAM)**

\*\*\* Chaque quantité comprend :

- [1x Kit à composer - Contrôleur 4G (UltraCAM)]
  - ... *incluant* 1x Contrôleur 4G (UltraCAM)
  - ... *incluant* 2x Antenne externe
- [1x Boîtier étanche IP65 avec fixation facile - Taille standard]
- [1x Transformateur UltraCAM 12V 2A (UltraCAM)]

\*\*\*

## SPÉCIFICATIONS

---

Kit à composer - Boîtier-contrôleur 4G résistant IP65 + Transformateur 12V (UltraCAM)

Kit à composer - Contrôleur 4G (UltraCAM)

- 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

Boîtier étanche IP65 avec fixation facile - Taille standard

- Matériau : plastique
- Résistant aux intempéries : IP65
- Dimensions externes : 225 (l) x 185 (L) x 70 (P) mm
- Dimensions internes : 185 (l) x 185 (L) x 65 (P) mm

## Transformateur UltraCAM 12V 2A (UltraCAM)

- Entrée : 100 - 240 v AC
- Sortie : 12v 2000 mA
- Longueur : 580 cm

---

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