

CAMÉRA DE SURVEILLANCE AVEC ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR

Réf. 71509

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

	Signale un risque de blessures graves et/ou dommages et/ou de détérioration du produit en cas de non-respect des consignes.
	L'outil est conforme aux exigences des directives européennes.
	Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Déposer l'appareil en fin de vie à la déchetterie ou au centre de recyclage le plus proche. Demander conseil aux autorités locales ou à votre déchetterie locale.
	Lire attentivement les instructions avant d'assembler ou d'utiliser ce produit.
	Produits de classe II à double isolation
	Remplacer immédiatement tout écran de protection brisé ou fissuré.
	La distance minimale des objets éclairés est de 1,0 m.
	Ne pas diriger le faisceau lumineux directement vers les yeux.
	Tenir les personnes (spécialement les enfants) et animaux à distance du produit.
	ATTENTION ! présence de courant électrique. Déconnecter de la source d'alimentation avant le nettoyage, l'entretien ou toute intervention sur le produit.
	Débrancher le produit de sa source d'alimentation avant toute opération d'entretien, de nettoyage ou intervention sur le produit ou lorsque vous n'utilisez pas le produit. Débrancher immédiatement le produit de sa source d'alimentation si le produit, le câble d'alimentation ou le prolongateur est endommagé ou coupé en cours d'utilisation. Débrancher l'appareil par la prise. Ne pas tirer sur le câble.

CARACTÉRISTIQUES

Tension d'entrée	220 – 240 V ~ 50 Hz 23W
Classe de protection électrique	
Classe de protection	IP44
Connectivité	Wi-Fi 2.4 GHz
Poids net (env.)	0,8 kg

Projecteur

- Puissance LED	20 W
- Température de couleur	6500 K
- Flux lumineux	1200 lumens
- Réglage du temps d'éclairage	3 s à 7 minutes

Détecteur de mouvement

- Portée de détection maximale	12 mètres
--------------------------------	-----------

Caméra

- Capteur d'image	CMOS ¼ HD
- Objectif	3,6 mm f2,0 (270°(H), 100°(V))
- Vision nocturne	6 LED infrarouges
- Résolution	1920 x 1080 (FHD)



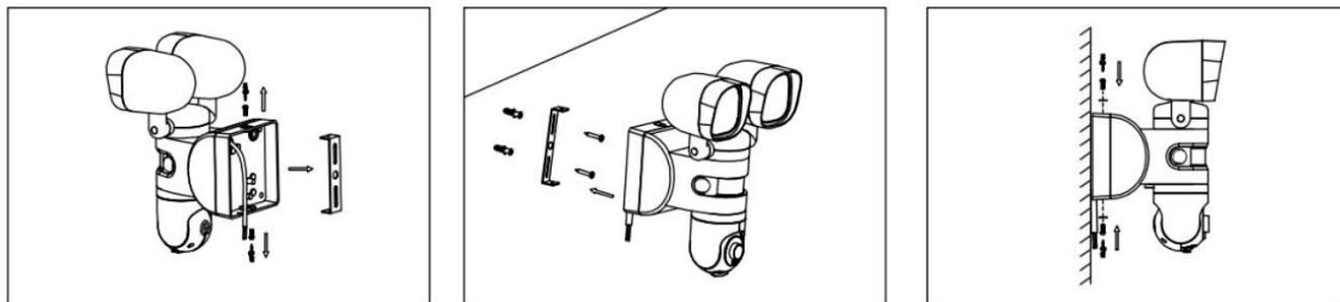
INSTALLATION

Emplacement de montage

- Installez le produit de manière permanente sur une surface solide, comme un mur ou un pilier de maçonnerie, en suivant les instructions d'installation.
- Ne montez pas le produit ou l'une de ses pièces sur un mât, un support ou un trépied.
- La hauteur de montage recommandée pour le produit est d'environ 2 mètres.

Installation

- Détachez le support de montage du produit et utilisez-le comme gabarit pour marquer les points de perçage.
- Percez des trous à l'aide d'une perceuse électrique, insérez des chevilles murales si nécessaire et fixez le support au mur à l'aide des vis fournies.
- Fixez le produit au support et fixez-le à l'aide des vis de fixation.



Connexion électrique

- Assurez-vous que la connexion est conforme aux réglementations électriques locales et nationales (par exemple, NF C 15-100 en France).
- **AVERTISSEMENT !** Coupez l'alimentation de la zone d'installation au niveau du disjoncteur pour éviter tout choc électrique.
- Connectez le câble d'alimentation au réseau électrique (220-240 V ~ 50 Hz).
- Connectez le fil sous tension (L) (marron) à la borne « L » et le fil neutre (N) (bleu) à la borne « N ».
- Fixez fermement toutes les connexions, fermez le panneau d'accès et imperméabilisez toutes les entrées de câbles.
- Rétablissez l'alimentation et testez le bon fonctionnement.

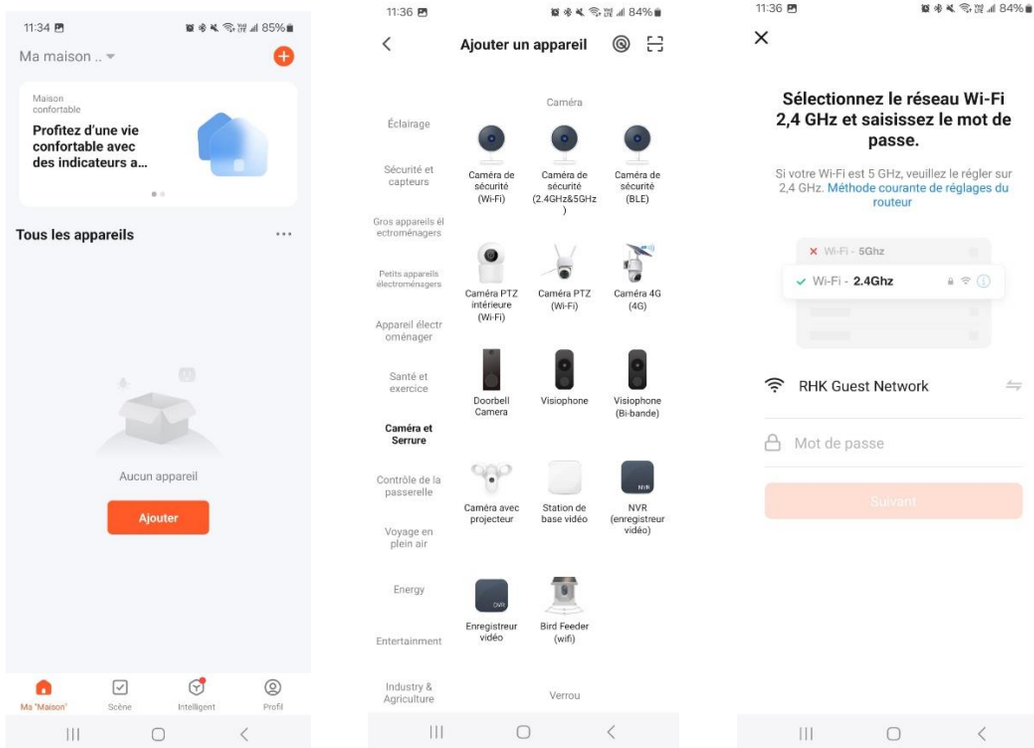
CONFIGURATION

Préparez votre smartphone

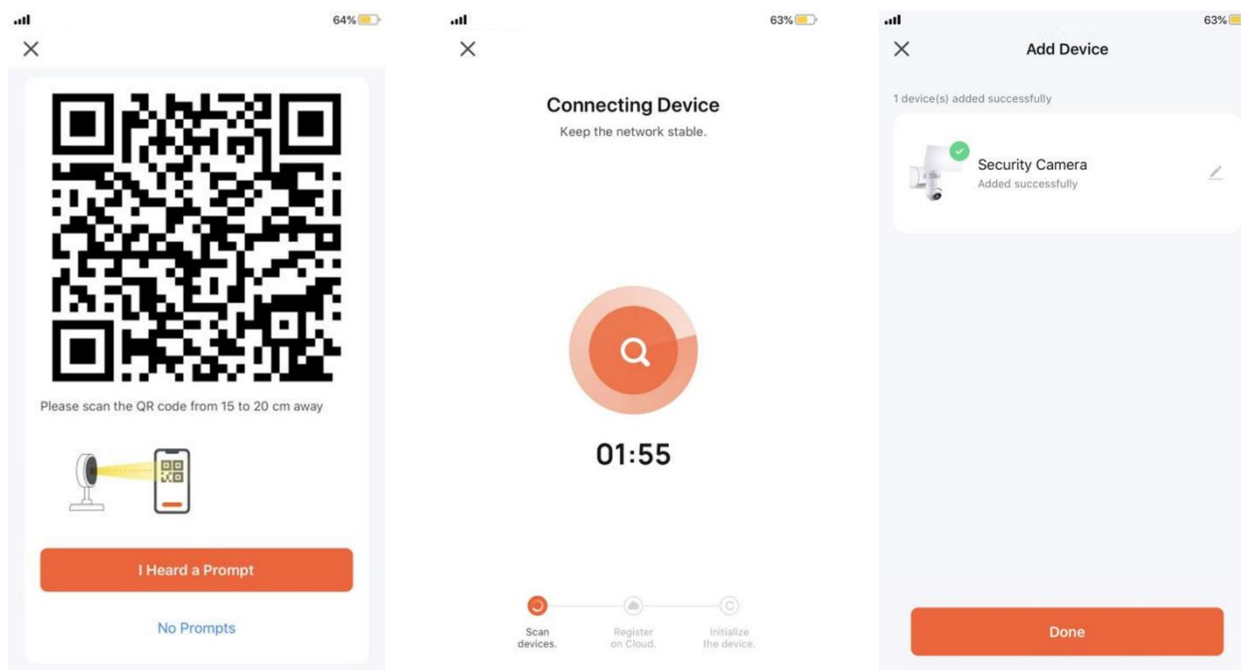
- Téléchargez et installez l'application « Tuya Smart » depuis l'App Store.
- Inscrivez-vous à l'aide d'une adresse e-mail et d'un numéro de téléphone portable valides.
- Assurez-vous que votre smartphone est connecté à un réseau Wi-Fi privé de 2,4 GHz pendant la configuration.

Configuration sur l'application

- Sur l'écran principal, appuyez sur l'icône [+] dans le coin supérieur droit et sélectionnez **Ajouter un Appareil**.
- Choisissez **Caméra & Serrure** dans les catégories, puis sélectionnez **Caméra de sécurité (Wi-Fi)**.
- Sélectionnez le même réseau Wi-Fi 2,4 GHz auquel votre smartphone est connecté, saisissez le mot de passe et appuyez sur **SUIVANT**.



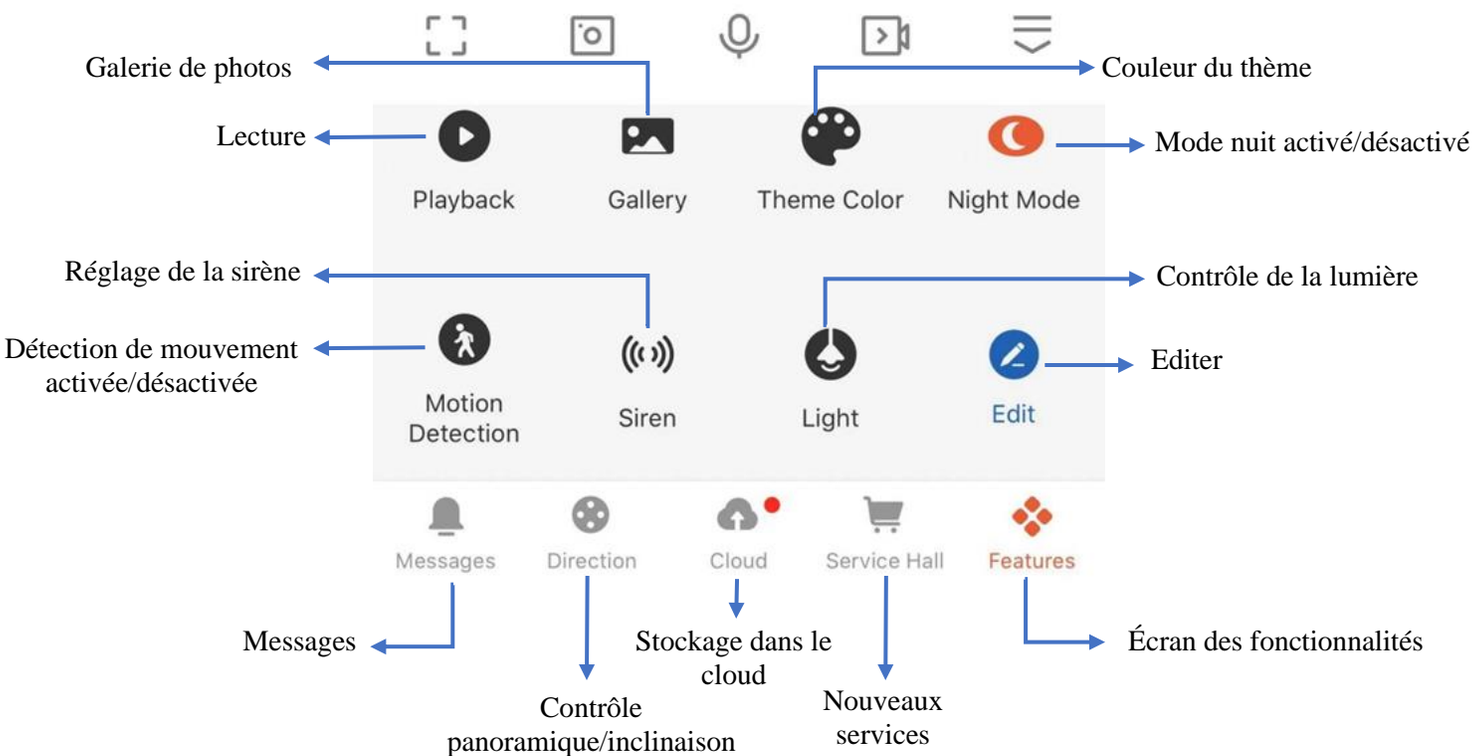
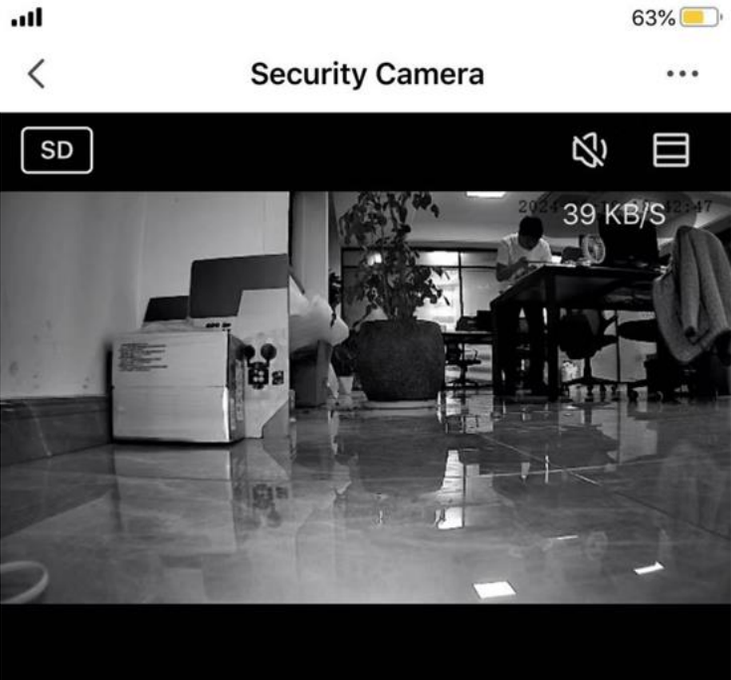
- Un QR code s'affiche alors sur l'écran de votre smartphone. Tenez la caméra de surveillance à 15-20 cm devant le smartphone pour scanner le code.
- Lorsque vous entendez un « Ding Dong » provenant de la caméra, appuyez sur **J'ai entendu le bip** dans l'application, puis placez le téléphone le plus près possible de la caméra pour terminer la connexion automatique.



OPÉRATIONS

Écrans principaux





Réglage de l'alarme de détection

- **Alarme de détection de mouvement** : activez ou désactivez. Assurez-vous que les notifications push sont activées sur votre smartphone lorsque l'alarme de détection de mouvement est activée.
- **Niveau de sensibilité de l'alarme** :
 - FAIBLE - détecte les mouvements dans un rayon de 5 m.
 - MOYEN - détecte les mouvements dans un rayon de 5 à 8 m.
 - ÉLEVÉ - détecte les mouvements au-delà de 8 m.

Réglage de la vision nocturne infrarouge

- **Vision nocturne infrarouge** :
 - AUTO - la lumière LED s'active uniquement la nuit lorsqu'un mouvement est détecté.
 - ON - la lumière LED s'active chaque fois qu'un mouvement est détecté.
 - OFF - la lumière LED reste éteinte, même si un mouvement est détecté.

Réglage de la sirène

- **Volume de la sirène** : de 0 à 100 %.
- **Durée de la sirène** : de 10 s à 600 s.