

Guide de démarrage rapide

Caméra Wi-Fi de sécurité extérieure

Contenu du colis

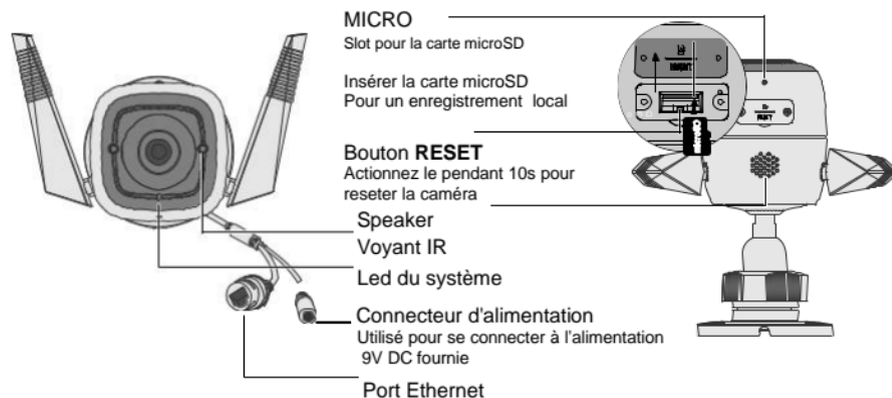


Apparence

Panneau avant

Panneau arrière

Description des voyants



Rouge Fixe	Démarrage
Rouge et vert clignotant (Pour la configuration Wi-Fi)	Prêt pour l'installation
Rouge clignotant lentement (Pour la configuration Wi-Fi)	Connexion au Wi-Fi
Orange fixe	Connecté au Wi-Fi
Vert Fixe	Connecté au réseau filaire
Rouge clignotant rapidement	La Caméra est en cours de reset
Vert clignotant rapidement	Caméra en train de se mettre à jour

Configurer la caméra

Etape 1

TÉLÉCHARGER L'APPLICATION

Téléchargez l'application **Tapo** sur l'App Store ou Google Play.



Scanner le QR code

Etape 2

MISE SOUS TENSION

Branchez l'adaptateur pour alimenter la caméra



Etape 3

INSTALLATION

Appuyez sur le bouton **+** dans l'application et sélectionnez votre modèle. Suivez les instructions pour terminer la configuration



Vidéos de configuration

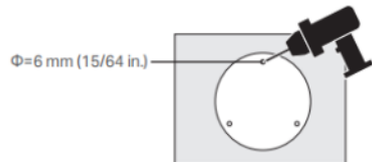
Scannez le code QR ou visitez <https://www.tp-link.com/support/setup-video/#cloud-cameras>



Instructions de montage mural

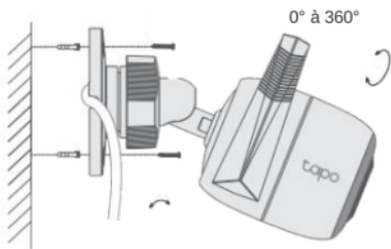
1. Trous de perçuse

Collez le gabarit de montage à l'endroit de montage souhaité. Percez 3 trous de 6mm de diamètre selon le gabarit.



2. Fixation de la caméra

Insérez les trois chevilles dans les trous et utilisez les vis pour fixer la caméra.

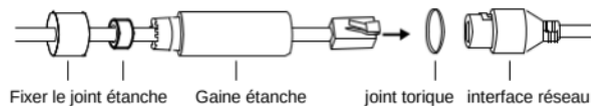


Remarque : Après avoir monté la caméra, n'oubliez pas de la connecter à une prise de courant à l'aide de l'**adaptateur secteur fourni à l'intérieur** de votre maison, ou à un endroit protégé

Installer des attaches de câbles étanche

Installez les attaches de câbles étanches pour l'interface réseau lorsque la caméra est installée à l'extérieur.

Remarque : assurez-vous que chaque pièce est solidement fixée et que les anneaux d'étanchéité sont alignés pour empêcher l'eau de pénétrer.

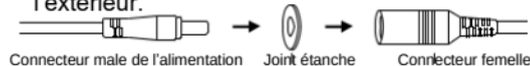


1. Acheminez le câble réseau à travers les composants suivants dans l'ordre : fixez l'écrou, la bague étanche, puis la gaine étanche.
2. Insérez le joint étanche dans la gaine imperméable.
3. Fixez le joint torique à l'interface réseau de la caméra et connectez les câbles réseau.
4. Fixez l'interface réseau avec la gaine imperméable, puis tournez pour verrouiller. Faites tourner l'écrou de fixation pour le fixer à la gaine.

Terminé ! votre installation est étanche

Installer un joint étanche pour les connecteurs d'alimentation

Installez le joint étanche pour les connecteurs d'alimentation lorsque la caméra est installée à l'extérieur.



FAQ (Questions fréquemment posées)

Q1. Que dois-je faire si je ne parviens pas à configurer la caméra Tapo ?

Visitez <https://www.tp-link.com/support/faq/2747/> pour des instructions détaillées.

Q2. Que dois-je faire si la carte SD ne fonctionne pas correctement ?

- Assurez-vous que vous utilisez une carte microSD.
- Il est recommandé d'utiliser une carte microSD de classe 10 ou supérieure, avec un stockage de 8 Go à 512 Go. Assurez-vous d'avoir initialisé la carte microSD dans l'application Tapo.
- Si le problème persiste, contactez notre support technique.

Q3. Comment réinitialiser la caméra ?

Avec la caméra allumée, maintenez enfoncé le bouton Réinitialiser pendant environ 5 secondes jusqu'à ce que le voyant système clignote rapidement en rouge pour réinitialiser le Wi-Fi tout en conservant les autres paramètres ; pendant 10 secondes pour réinitialiser la caméra aux paramètres d'usine, sinon visitez <https://www.tp-link.com/support/faq/2742/>



Pour obtenir une assistance technique, le guide de l'utilisateur et plus d'informations, veuillez visiter www.tapo.com/support/



Information de sécurité

Veillez lire et suivre les informations de sécurité ci-dessous lors de l'utilisation de l'appareil. Nous ne pouvons garantir qu'aucun accident ou dommage ne surviendra en raison d'une mauvaise utilisation de l'appareil. Veillez utiliser ce produit avec précaution et le faire fonctionner à vos propres risques

- N'utilisez pas de chargeur ou de câble USB endommagé pour charger l'appareil.
- N'utilisez pas d'autres chargeurs que ceux recommandés.
- N'utilisez pas l'appareil là où les appareils sans fil ne sont pas autorisés.
- L'adaptateur doit être facilement accessible.
- Utilisez uniquement les alimentations fournies par le fabricant et dans l'emballage d'origine de ce produit. Si vous avez des questions, n'hésitez pas à nous contacter.
- Gardez l'appareil à l'écart du feu ou des environnements chauds. **NE PAS immerger dans l'eau ou tout autre liquide.**
- Ne démontez pas, ne réparez pas et ne modifiez pas le produit.
- N'utilisez pas le produit si le boîtier a été cassé. **Risque de choc électrique.**
- Ne touchez jamais le produit avec les mains mouillées.
- Ne placez pas l'appareil à proximité d'appareils contrôlés automatiquement tels que des alarmes incendie. Les ondes radio émises par ce produit peuvent provoquer un dysfonctionnement de ces appareils, entraînant un accident.
- Respectez les restrictions relatives à l'utilisation de produits sans fil dans les dépôts de carburant, les usines chimiques ou lorsque des opérations de dynamitage sont en cours.
- N'utilisez pas de liquide pour nettoyer le produit. Utilisez uniquement un chiffon sec.
- Ne placez jamais d'objets métalliques à l'intérieur du produit. Si un objet métallique pénètre dans le produit, éteignez le disjoncteur et contactez un électricien agréé.
- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé lors de soins médicaux. Consultez le fabricant de tout appareil médical personnel, tel que des stimulateurs cardiaques ou des appareils auditifs, pour déterminer s'ils sont suffisamment protégés de l'énergie RF (radiofréquence) externe.
- N'utilisez pas ce produit dans les établissements de soins de santé. Les hôpitaux ou les établissements de soins de santé peuvent utiliser des équipements susceptibles d'être sensibles à l'énergie RF externe.
- Ne placez pas d'objets lourds sur le produit.
- Lorsque vous laissez le produit inutilisé pendant une longue période, débranchez-le de la prise de courant.
- Ce produit peut interférer avec d'autres produits électroniques tels que les téléviseurs, les radios, les ordinateurs personnels, les téléphones ou autres appareils sans fil.
- Température de fonctionnement : -20°C ~ 45°C
- L'adaptateur doit être utilisé à l'intérieur où la température ambiante est inférieure ou égale à 40°C.

• TP-Link déclare par la présente que l'appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives 2014/53/UE, 2009/125/CE, 2011/65/UE et (UE) 2015/863. La déclaration de conformité UE originale peut être consultée sur <https://www.tp-link.com/support/ce>

• TP-Link déclare par la présente que l'appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes du Règlement sur les équipements radio de 2017. La déclaration de conformité originale du Royaume-Uni peut être consultée sur <https://www.tp-link.com/support/ukca/>

©2023 TP-Link

