



# Guide de l'utilisateur

Caméra Wi-Fi de sécurité domestique Panoramique/Inclinable  
avec IA

# Contenu

À propos de ce guide .....	3
Introduction .....	4
Apparence .....	5
Indication de la LED du système .....	6
Configurez votre caméra.....	7
Configuration à l'aide d'Amazon Configuration sans frustration .....	8
Configurez HomeKit .....	12
Installation de la caméra.....	14
Authentification .....	15



# À propos de ce guide

Ce guide fournit une brève introduction à la caméra Wi-Fi de sécurité domestique Pan/Tilt AI et à l'application Tapo, ainsi que des informations réglementaires.

Veillez noter que les fonctionnalités disponibles dans Tapo peuvent varier selon le modèle et la version du logiciel. La disponibilité de Tapo peut également varier selon la région. Toutes les images, étapes et descriptions de ce guide ne sont que des exemples et peuvent ne pas refléter votre expérience réelle de la caméra Tapo.

## Conventions

Dans ce guide, la convention suivante est utilisée

:

Convention	Description
Bleu	Les informations clés apparaissent en bleu, y compris le texte de la page de gestion comme les menus, les éléments, les boutons, etc...
<u>Souligné</u>	Les hyperliens sont en bleu et soulignés. Vous pouvez cliquer pour rediriger vers un site Web.
■ Note:	Ignorer ce type de remarque peut entraîner un dysfonctionnement ou endommager l'appareil.

## Pour plus d'informations

- Les spécifications sont disponibles sur la page produit à l'adresse <https://www.tapo.com> .
- Notre assistance technique et nos informations de dépannage sont disponibles sur <https://www.tapo.com/support/>.
- La vidéo d'installation est disponible sur <https://www.tp-link.com/support/setup-video/#cloud-cameras> .



# Introduction

Lorsque vous n'êtes pas à la maison, il y a toujours quelque chose qui vous tient à cœur. C'est là que la caméra intelligente fonctionne. Peu importe que votre enfant grimpe dans l'armoire de cuisine ou que votre animal vole des collations, la caméra de sécurité Wi-Fi à IA panoramique/inclinaison vous aide à rester avec eux à tout moment et en tout lieu. Recevez une notification chaque fois que votre caméra détecte un mouvement et regardez un clip vidéo de ce mouvement pour tout vérifier.

- **Détection et notification intelligentes par IA** – L'IA intelligente identifie les personnes, les animaux domestiques et les véhicules tout en reconnaissant les sons anormaux et en avertissant les utilisateurs si nécessaire.
- **Mode de confidentialité physique** – Maintient la confidentialité avec l'objectif bloqué par le boîtier lorsque le mode de confidentialité physique est activé.
- **Vision Starlight supérieure avec ouverture ultra large** – Révèle des détails haute-fidélités dans des environnements à faible luminosité avec une ouverture ultra large f1.6.
- **Zones de blocage personnalisables** – Définissez des zones de blocage personnalisables pour empêcher la surveillance des zones privées.
- **Suivi intelligent personnalisable** – Suit et suit les sujets que vous définissez, en les gardant dans le champ de vision de la caméra.
- **Vision nocturne discrète avec LED IR 940 nm** – Profitez d'une surveillance nocturne discrète de votre bébé ou de votre animal de compagnie grâce à la LED IR 940 nm à faible intensité et à peine perceptible.
- **2K QHD\* + HDR** – Capturez des images plus nettes et plus révélatrices grâce à la technologie HDR et 1,7x plus de pixels qu'en 1080p.

\*Compatible avec les écrans compatibles Alexa et Google Assistant. L'expérience utilisateur dépend des spécifications de l'appareil connecté.

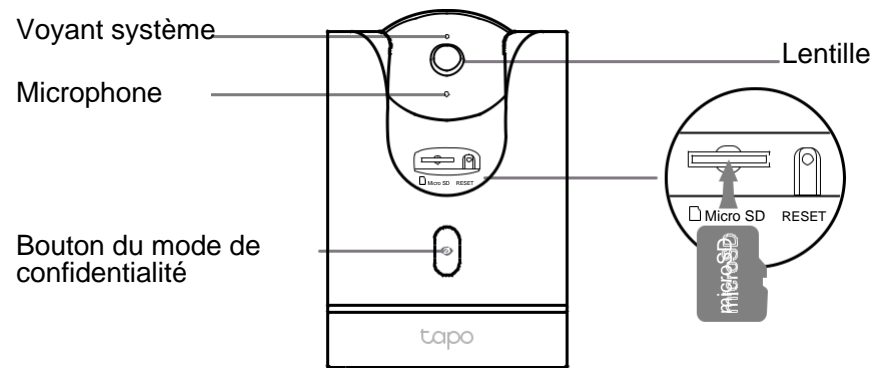
• **Stockage local\* et cloud\*\* pris en charge** – Enregistrez les vidéos enregistrées sur la carte microSD\* (jusqu'à 512 Go) ou en utilisant les services de stockage cloud Tapo Care. \*La carte microSD doit être achetée séparément. La capacité de stockage réelle dépend de la taille de la carte microSD utilisée. \***Abonnez-vous au stockage cloud sur <https://www.tapo.com/tapocare/>**

• **Zones d'activité** – Vous avertit lorsqu'une activité est détectée dans des zones spécifiques

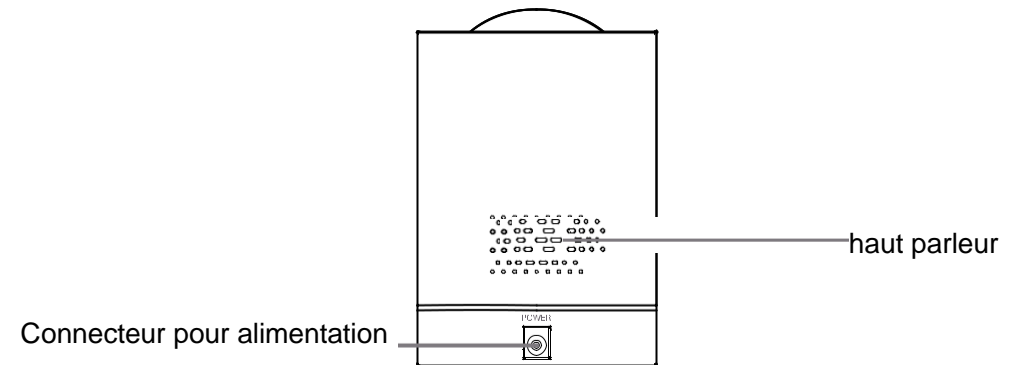


# Apparence

## Face frontale



## Face Arrière



**Note:** Inclinez l'objectif de l'appareil photo vers le haut pour trouver le bouton RESET et l'emplacement pour carte microSD.

## Explication des emplacements et des boutons

### **Bouton RESET**

Pendant que l'appareil photo est allumé, maintenez le bouton RESET enfoncé pendant au moins 5 secondes jusqu'à ce que la LED clignote en rouge.

### **Emplacement pour carte microSD**

Insérez une carte microSD (non incluse) et initialisez-la sur l'application Tapo pour un enregistrement local.

### **Bouton du mode de confidentialité**

Appuyez sur le bouton pour activer et désactiver le mode Confidentialité. Lorsque le mode Confidentialité est activé, l'objectif de l'appareil photo est masqué.



# Indication de la LED du système

Rouge continu	Démarrage, enregistrement vidéo ou diffusion en direct
Rouge et bleu clignotants	Prêt pour la configuration
Bleu clignotant rapidement	Connexion au Wi-Fi
Rouge clignotant lentement	Connecté au Wi-Fi
Bleu continu	Connecté au cloud
Rouge clignotant rapidement	Mise à jour ou réinitialisation de la caméra



# Configurez votre caméra

Suivez les étapes ci-dessous pour commencer à utiliser votre caméra.

## Étape 1. Téléchargez l'application Tapo

Téléchargez l'application Tapo sur l'App Store ou Google Play, ou en scannant le code QR ci-dessous.



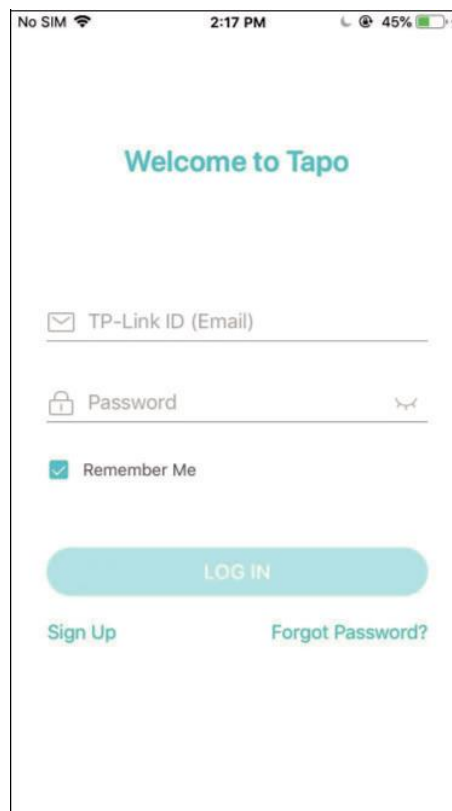
OU scannez le QR\_code



## Étape 2. Connectez-vous

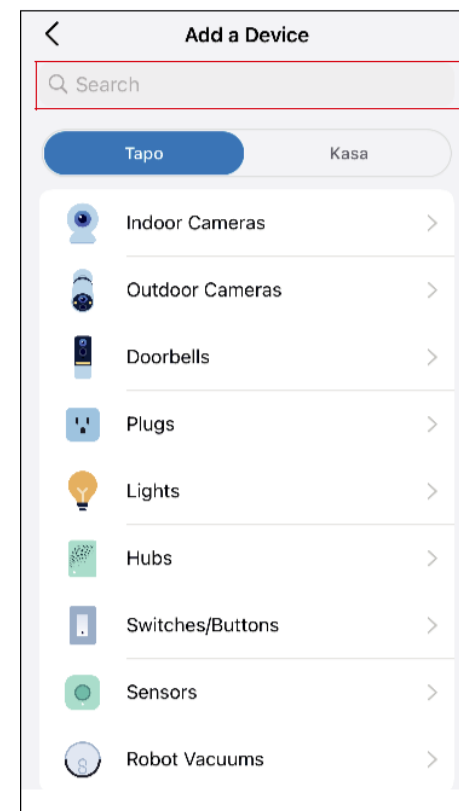
Ouvrez l'application et connectez-vous avec votre identifiant TP-Link.

Si vous n'avez pas de compte, créez-en un d'abord.



## Étape 3. Ajoutez votre caméra

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



# Configuration à l'aide d'Amazon Configuration sans frustration

## Qu'est-ce que la configuration sans frustration d'Amazon ?

La configuration sans frustration d'Amazon peut vous aider à connecter et à configurer les appareils intelligents Tapo en moins d'étapes, sans avoir à mémoriser et à ressaisir votre mot de passe Wi-Fi sur chaque appareil.

Pour utiliser cette fonctionnalité, confirmez les éléments suivants :

- Le nouvel appareil Tapo prend en charge Amazon FFS.
- Le nouvel appareil Tapo est acheté sur Amazon.
- Vous disposez d'un appareil ou d'un routeur Alexa compatible Amazon FFS.
- Vous avez enregistré vos informations Wi-Fi sur Amazon en utilisant Alexa Echo.
  
- Votre appareil Tapo et votre routeur sont sur le même réseau que votre Alexa Echo.

## Indications LED pendant la configuration sans frustration d'Amazon

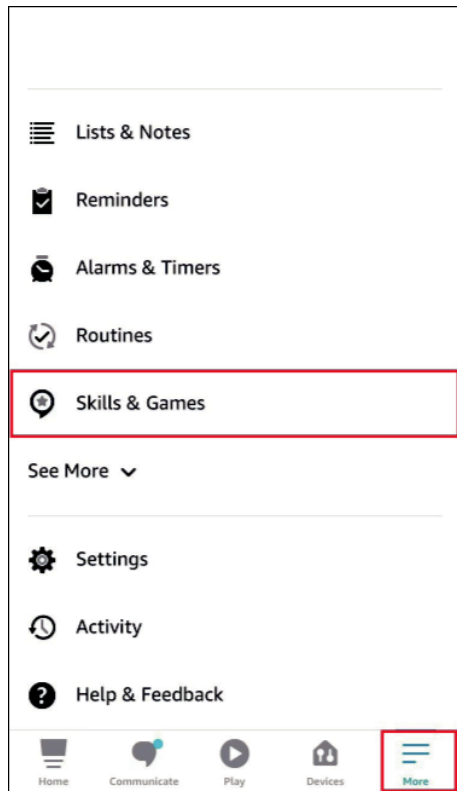
LED	Statut
Clignote en rouge et en bleu	Prêt pour l'installation
Clignote en bleu	Configuration FFS en cours
Bleu fixe	Fonctionne correctement

Si la LED ne s'allume pas en bleu fixe après un long moment, vous pouvez essayer d'ajouter l'appareil Tapo manuellement. (Appuyez une fois sur le bouton Réinitialiser de votre appareil Tapo. Ouvrez ensuite l'application Tapo, appuyez sur le bouton **+** sur la page, sélectionnez le modèle de votre appareil et suivez les instructions de l'application.)

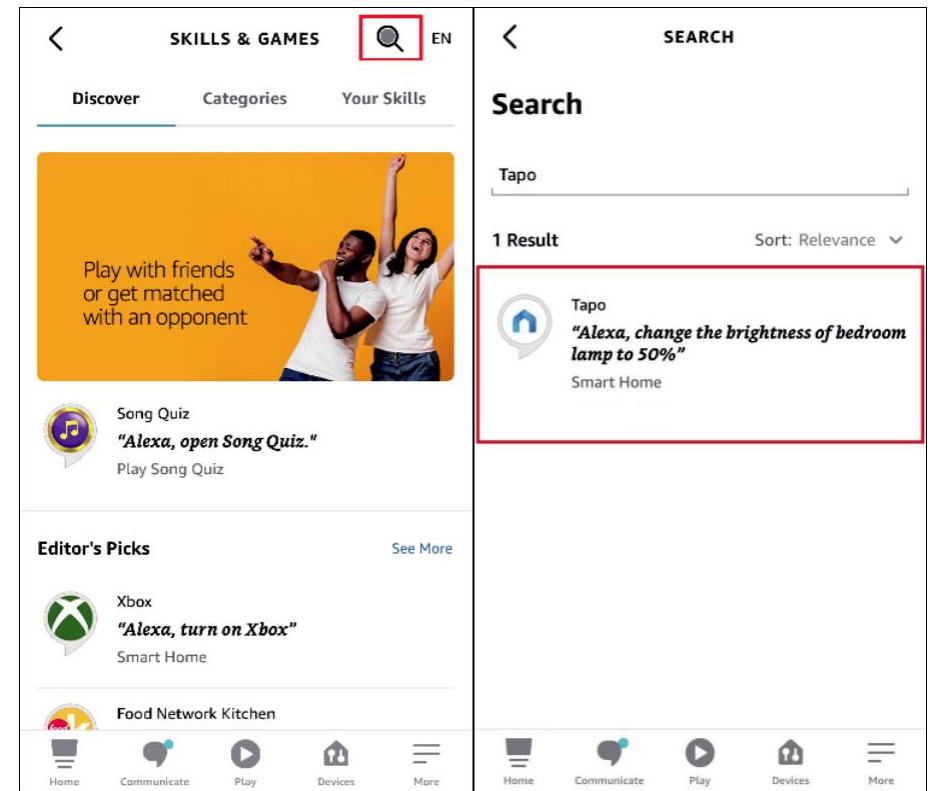


## Comment utiliser Amazon Frustration-Free Setup avec les appareils Tapo

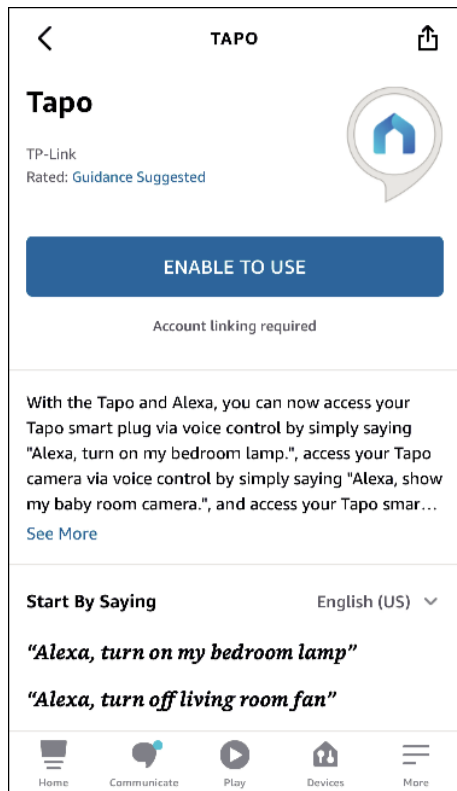
1. Ouvrez l'application Amazon Alexa. Appuyez ensuite sur Plus et sélectionnez « **Skill & Games** ».



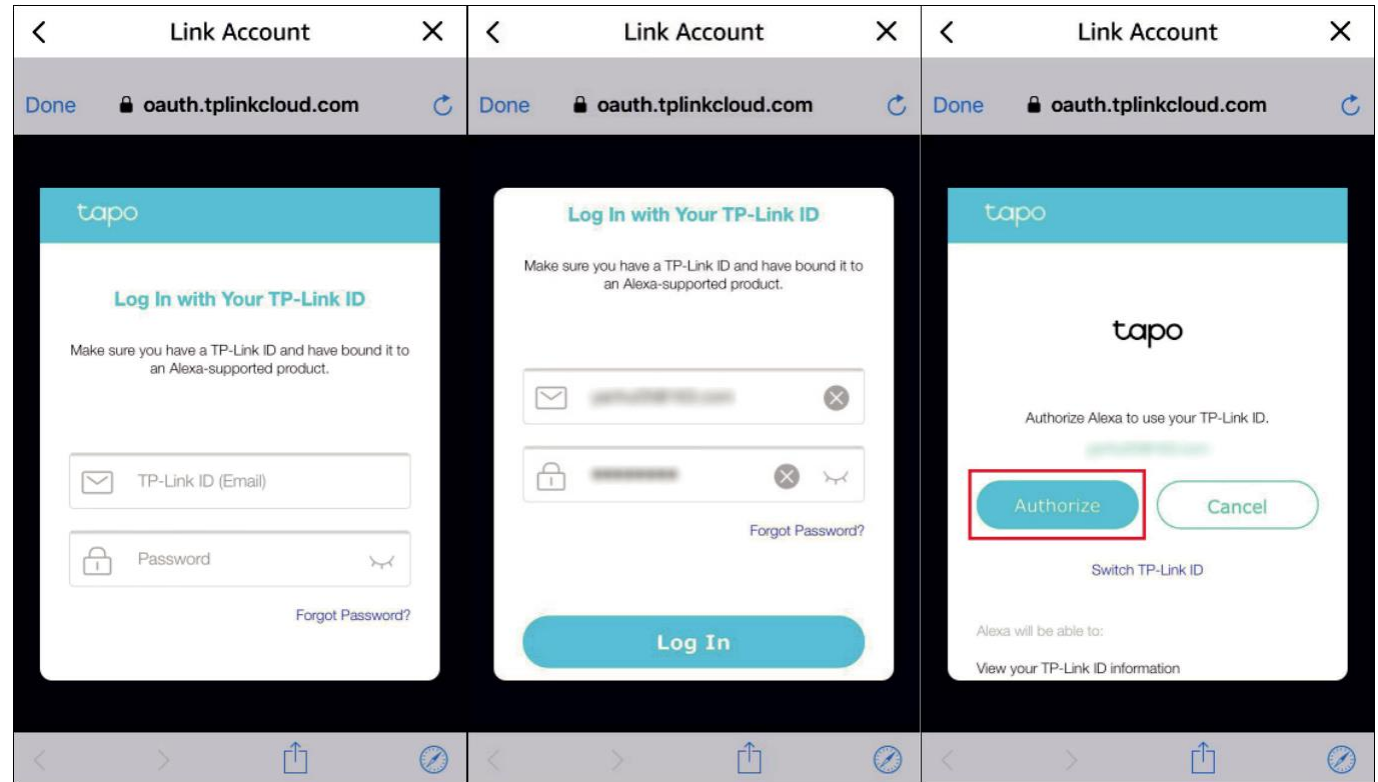
2. Entrez Tapo dans la barre de recherche et choisissez Tapo.



3. Appuyez sur **ENABLE TO USE**



4. Connectez-vous avec votre identifiant TP-Link associé à votre appareil Tapo et appuyez sur Autoriser. Une fois l'autorisation réussie, le message **Tapo has been successfully linked** viendra.



5. Branchez votre appareil Tapo et la configuration se terminera automatiquement en deux minutes. Pour configurer d'autres appareils Tapo, branchez-les et profitez-en !

### **C'est fait !**

Si cet appareil s'affiche sur la page d'accueil de l'application Tapo, cela indique qu'il a été associé avec succès à votre compte Amazon et qu'il a rejoint automatiquement votre réseau Wi-Fi.

Si cet appareil ne s'affiche pas sur la page d'accueil de l'application Tapo, essayez de le configurer manuellement. (Appuyez sur le bouton + sur la page, sélectionnez le modèle de votre appareil, puis suivez les instructions de l'application.)



# Configurez HomeKit

Il s'agit d'un appareil compatible HomeKit. Vous pouvez configurer et contrôler facilement vos appareils Tapo avec HomeKit depuis votre iPhone ou iPad.

## Avant de commencer :

1. Votre iPhone/iPad doit être connecté à un réseau Wi-Fi stable de 2,4 GHz avec accès à Internet.
2. Assurez-vous que votre iPhone/iPad et votre concentrateur domestique Apple (le cas échéant) sont connectés au même réseau Wi-Fi.
3. Pour contrôler cet appareil compatible HomeKit, la dernière version d'iOS ou d'iPadOS est recommandée.
4. HomeKit sera désactivé 10 minutes après la mise sous tension de l'appareil Tapo. Vous pouvez éteindre votre appareil Tapo, puis le rallumer et réessayer.

## Configurer HomeKit

### Option 1

1 : Configuration dans l'application Home

Recherchez le code QR ci-dessous sur votre appareil Tapo ou dans son emballage.



2. Ouvrez l'application Home et ajoutez l'accessoire en scannant le code QR HomeKit ou en saisissant le code de configuration numérique fourni.
3. Suivez les instructions de l'application Home pour terminer la configuration.

### Option 2 : Configuration dans l'application Tapo

1. Ouvrez l'application Tapo. Si vous avez configuré l'appareil, accédez à Paramètres de l'appareil > Ajouter à l'accueil.

2. Recherchez le code QR ci-dessous sur votre appareil Tapo ou dans son emballage.



3. Suivez les instructions de l'application Tapo pour terminer la configuration.



## Échec de la configuration de HomeKit ?

Rapprochez votre iPhone/iPad et l'appareil Tapo du routeur pour obtenir un signal Wi-Fi plus fort.

Réinitialisez l'appareil Tapo et redémarrez votre téléphone. Réessayez ensuite.

Reportez-vous à la FAQ ci-dessous pour obtenir des instructions détaillées : <https://www.tp-link.com/support/faq/3390/>



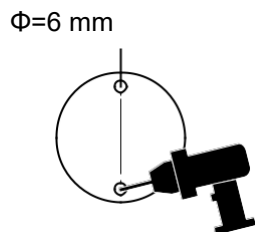
# Installation de la caméra

Une fois que vous avez terminé d'ajouter votre caméra dans l'application Tapo, vous pouvez la placer sur une table ou une étagère. Vous pouvez également la monter à l'aide de la base de la caméra. Suivez les étapes ci-dessous pour installer votre nouvelle caméra.

## 1. Marquer la position

Placez le gabarit de montage à l'endroit où vous souhaitez installer la caméra.

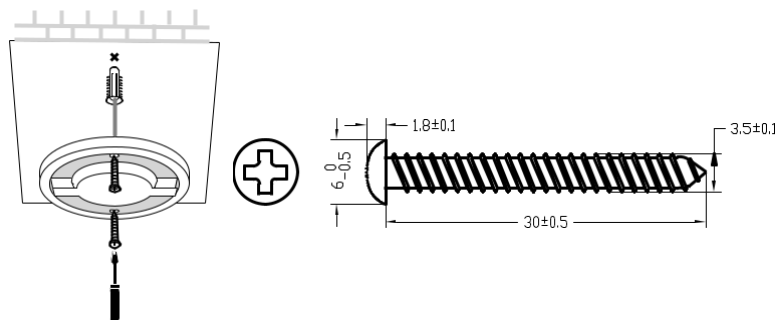
Pour le montage mural, percez deux trous à travers deux cercles.



## 2. Base de montage

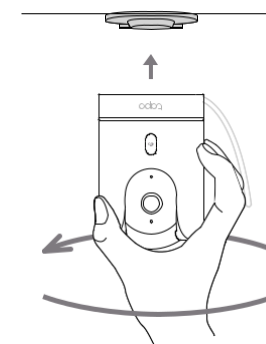
Fixez la base de la caméra à l'aide des vis.

Pour le montage mural, insérez deux chevilles dans les trous et utilisez les vis pour fixer la base de la caméra sur les chevilles.



## 3. Sécuriser la Caméra

Fixez la caméra sur la base et faites-la pivoter pour la fixer.



# Authentication

## FCC compliance information statement



**Product Name:** Pan/Tilt AI Home Security Wi-Fi Camera

**Model Number:** Tapo C225/TC73

Component Name	Model
I.T.E. Power Supply	T120100-2B1

### Responsible Party:

**TP-Link USA Corporation**

Address: 10 Mauchly, Irvine, CA 92618

Website: <http://www.tp-link.com/us/>

Tel: +1 626 333 0234

Fax: +1 909 527 6804

E-mail: [sales.usa@tp-link.com](mailto:sales.usa@tp-link.com)

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/ TV technician for help.



This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference.
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

### FCC RF Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This device and its antenna must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

"To comply with FCC RF exposure compliance requirements, this grant is applicable to only Mobile Configurations. The antennas used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter."

We, TP-Link USA Corporation, has determined that the equipment shown as above has been shown to comply with the applicable technical standards, FCC part 15. There is no unauthorized change is made in the equipment and the equipment is properly maintained and operated.

Issue Date: 2023-09-07

### **FCC compliance information statement**

**Product Name: I.T.E. Power Supply**

**Model Number: T120100-2B1**

**Responsible Party:**

**TP-Link USA Corporation**

Address: 10 Mauchly, Irvine, CA 92618

Website: <http://www.tp-link.com/us/>

Tel: +1 626 333 0234

Fax: +1 909 527 6804

E-mail: [sales.usa@tp-link.com](mailto:sales.usa@tp-link.com)



This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/ TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference.
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

We, TP-Link USA Corporation, has determined that the equipment shown as above has been shown to comply with the applicable technical standards, FCC part 15. There is no unauthorized change is made in the equipment and the equipment is properly maintained and operated.

Issue Date: 2023-09-07

## CE Mark Warning



This is a class B product. In a domestic environment, this product may cause radio interference, in which case the user may be required to take adequate measures.

## OPERATING FREQUENCY (the maximum transmitted power)

2412MHz—2472MHz (20dBm)



## EU Declaration of Conformity

TP-Link hereby declares that the device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of directives 2014/53/EU, 2009/125/EC, 2011/65/EU and (EU)2015/863.

The original EU Declaration of Conformity may be found at <https://www.tapo.com/en/support/ce/>.

## RF Exposure Information

This device meets the EU requirements (2014/53/EU Article 3.1a) on the limitation of exposure of the general public to electromagnetic fields by way of health protection.

The device complies with RF specifications when the device used at 20 cm from your body.

Restricted to indoor use.



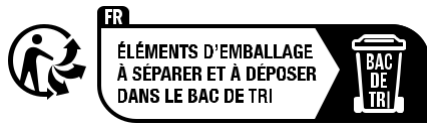
UKCA Mark



## UK Declaration of Conformity

TP-Link hereby declares that the device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the Radio Equipment Regulations 2017.

The original UK Declaration of Conformity may be found at <https://www.tapo.com/support/ukca/>.



## Korea Warning Statements:

당해 무선설비는 운용중 전파혼신 가능성이 있음.



## NCC Notice & BSMI Notice

注意！

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。

低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

為避免本器材影像畫面遭偷窺或擷取，本器材使用者應先修改預設密碼，並定期更新密碼。

### 安全諮詢及注意事項

- 請使用原裝電源供應器或只能按照本產品注明的電源類型使用本產品。
- 清潔本產品之前請先拔掉電源線。請勿使用液體、噴霧清潔劑或濕布進行清潔。
- 注意防潮，請勿將水或其他液體潑灑到本產品上。
- 插槽與開口供通風使用，以確保本產品的操作可靠並防止過熱，請勿堵塞或覆蓋開口。
- 請勿將本產品置放於靠近熱源的地方。除非有正常的通風，否則不可放在密閉位置中。
- 不要私自拆開機殼或自行維修，如產品有故障請與原廠或代理商聯繫。

### 限用物質含有情況標示聲明書

設備名稱：Pan/Tilt AI Home Security Wi-Fi Camera				型號（型式）：Tapo C225/TC73		
Equipment name				Type designation (Type)		
單元	限用物質及其化學符號					
	Restricted substances and its chemical symbols					
Unit	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr+6)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
PCB	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○



電源供應器	-	○	○	○	○	○
其他及其 配件	-	○	○	○	○	○

備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值

Note 1 : “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2 : “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考 3. “-” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 3 : The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.



Продукт сертифіковано згідно с правилами системи УкрСЕПРО на відповідність вимогам нормативних документів та вимогам, що передбачені чинними законодавчими актами України.

**EAC**



## Safety Information

- Keep the device away from water, fire, humidity or hot environments.
- Do not use damaged charger or USB cable to charge the device.
- Do not use any other chargers than those recommended.
- Do not use the device where wireless devices are not allowed.
- Adapter shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.
- Use only power supplies which are provided by manufacturer and in the original packing of this product. If you have any questions, please don't hesitate to contact us.
- For indoor use only.
- Do not disassemble, repair or modify the product.
- Do not use the product if the casing has been broken. Danger of electric shock.
- Never touch the product with wet hands.
- Do not expose to heavy rain or any type of moisture.
- Do not place near automatically controlled devices such as fire alarms. Radio waves emitted from this product may cause such devices to malfunction resulting in an accident.
- Observe restrictions on using wireless products in fuel depots, chemical plants or when blasting operations are in progress.
- Do not use liquid to clean the product. Only use a dry cloth.
- Never put metal objects inside the product. If a metal object enters the product turn off the circuit breaker and contact an authorised electrician.
- This product is not intended to be used when providing medical care. Consult the manufacturer of any personal medical devices, such as pacemakers or hearing aids to determine if they are adequately shielded from external RF (radio frequency) energy.
- Do not use this product in health care facilities. Hospitals or health care facilities may be using equipment that could be sensitive to external RF energy.
- Do not use this product near water for example near a bath tub, wash bowl, kitchen sink or laundry tub, in a wet basement or near a swimming pool.
- The product should be kept free from excessive smoke, dust or high temperature and vibration.
- This product should not be exposed to direct sunlight
- Do not place heavy objects on top of the product.















- When you leave the product unused for a long time unplug the product from the power outlet.
- This product may interfere with other electronic products such as TV, radios, personal computers, phones or other wireless devices.
- Operating Temperature: 0 °C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)

Please read and follow the above safety information when operating the device. We cannot guarantee that no accidents or damage will occur due to improper use of the device. Please use this product with care and operate at your own risk.














## Explanation of the symbols on the product label

Note: The product label is on the bottom of the product and its power supply. Symbols may vary from products.

Symbol	Explanation
	Class II equipment
	Class II equipment with functional earthing
	Alternating current
	DC voltage
	Polarity of output terminals
	Indoor use only
	Dangerous voltage
	Caution, risk of electric shock
	Energy efficiency Marking
	Protective earth
	Earth
	Frame or chassis



Symbol	Explanation
	Functional earthing
	Caution, hot surface
	Caution
	Operator's manual
	Stand-by
	"ON"/"OFF" (push-push)
	Fuse
	Fuse is used in neutral N
	<p>RECYCLING</p> <p>This product bears the selective sorting symbol for Waste electrical and electronic equipment (WEEE). This means that this product must be handled pursuant to European directive 2012/19/EU in order to be recycled or dismantled to minimize its impact on the environment.</p> <p>User has the choice to give his product to a competent recycling organization or to the retailer when he buys a new electrical or electronic equipment.</p>
	Caution, avoid listening at high volume levels for long periods
	Disconnection, all power plugs



Symbol	Explanation
m	Switch of mini-gap construction
μ	Switch of micro-gap construction (for US version) Switch of micro-gap / micro-disconnection construction (for other versions except US)
ε	Switch without contact gap (Semiconductor switching device)

