



Guide d'utilisation de l'application Tapo

Pour les caméras d'intérieur/extérieur Tapo *

*Les fonctionnalités et les affichages de l'interface utilisateur peuvent varier selon les modèles et les versions d'application.

Contenu

À propos de ce guide	3
Présentation de l'application Tapo 3.0	4
Configurez votre caméra	5
Commandes principales de l'appareil	6
Vue en direct de la caméra	9
Paramétrage de la caméra.....	12
Page des caméras	30
Actions intelligentes	32
Page personnalisée.....	35

À propos de ce guide

Ce guide fournit une brève introduction à l'application Tapo et aux caméras d'intérieur et d'extérieur Tapo.

Veuillez 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.

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>Soulignée</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

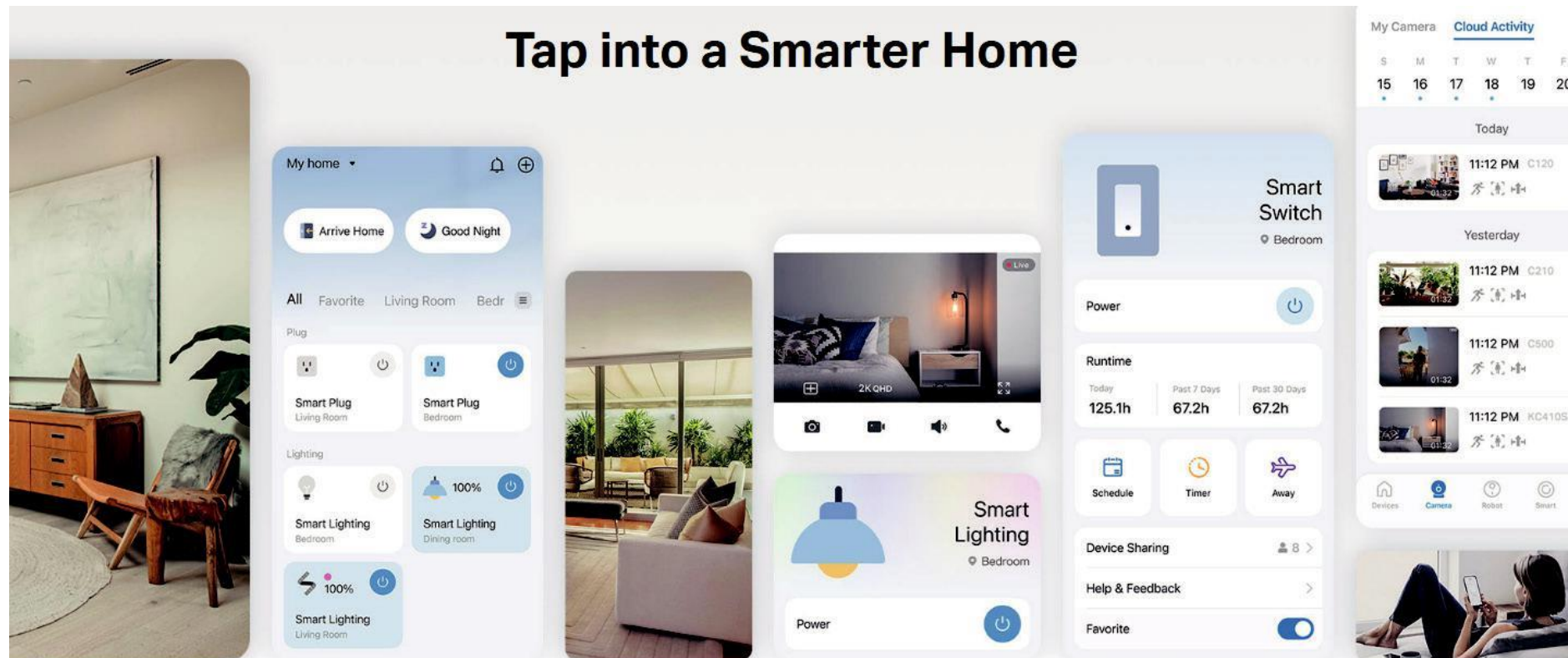
- Les spécifications sont disponibles sur la page produit à l'adresse <https://www.tapo.com>.
- Notre assistance technique et nos informations de dépannage sont disponibles sur <https://www.tapo.com/support/>.
- Une communauté technique est à votre disposition pour discuter de nos produits sur <https://community.tp-link.com>.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



Présentation de l'application Tapo 3.0

Tapo a pour objectif de vous aider à vivre une vie plus intelligente, plus simple et plus sûre. Au cours des dernières années, nous nous sommes constamment efforcés d'améliorer l'expérience client et de fournir les meilleurs produits et services possibles. Pour marquer une étape importante, nous sommes ravis de présenter l'application Tapo 3.0. Plongez dans ses nouvelles fonctionnalités !

- Meilleure apparence – La toute nouvelle interface utilisateur offre une expérience inédite.
- Plus convivial – L'interaction et les fonctions optimisées permettent une configuration facile.
- Plus compatible – L'application Tapo 3.0 prend en charge les appareils Kasa.
- Pour en savoir plus sur l'application Tapo 3.0, rendez-vous sur <https://www.tp-link.com/landing/tapo-app-v3/> .



Configurez votre caméra

Suivez les étapes ci-dessous pour commencer à utiliser votre nouvel appareil photo.

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.

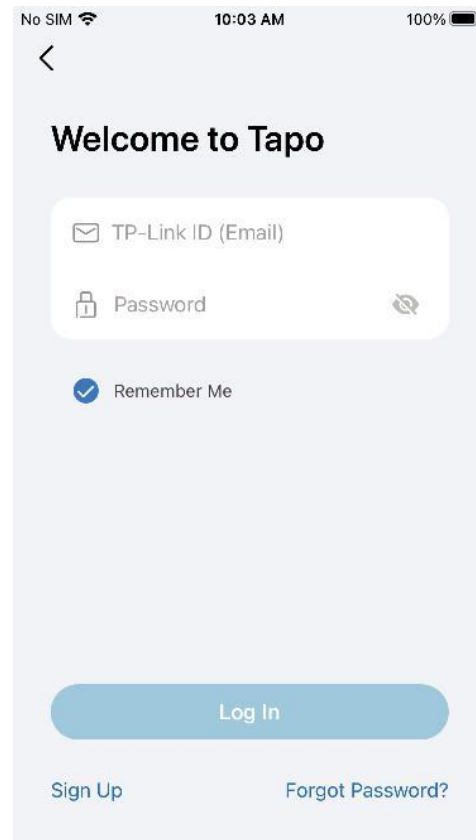


Ou



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 Ajouter un appareil dans l'application et recherchez votre modèle. Suivez les instructions de l'application pour terminer la configuration.

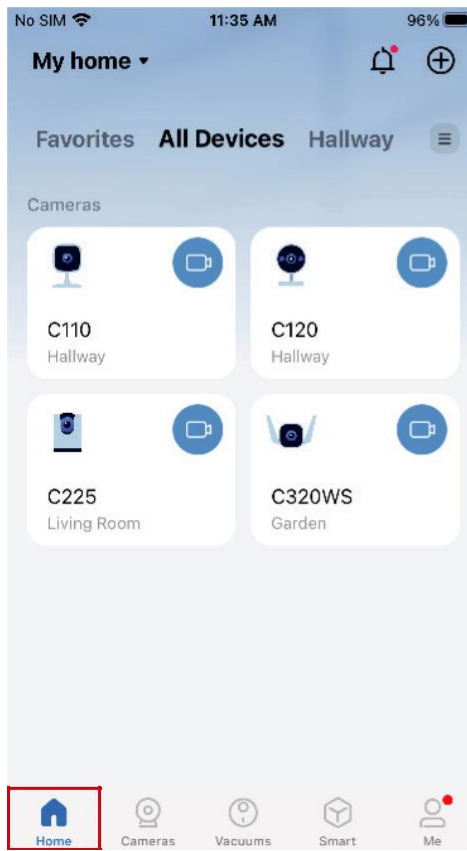


Commandes principales de l'appareil

Après avoir configuré avec succès votre caméra intelligente, sur la page d'accueil de l'application Tapo, vous pouvez afficher et gérer tous les appareils que vous avez ajoutés à Tapo.

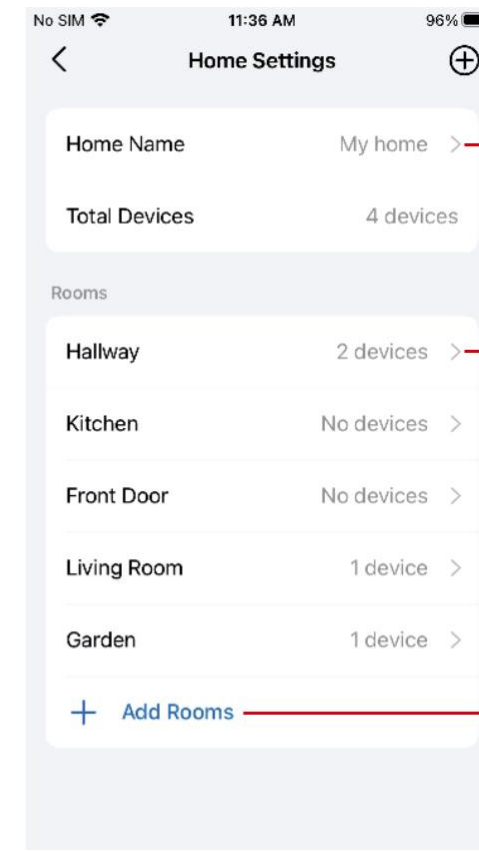
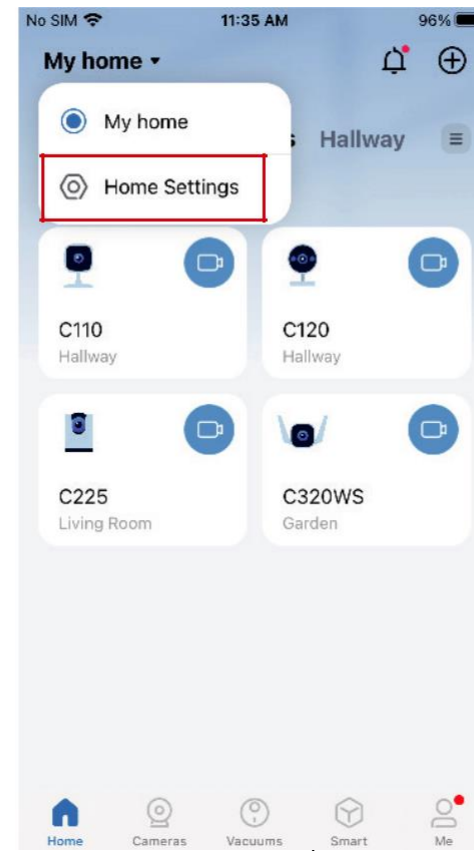
Page d'accueil

Vous pouvez voir tous vos appareils intelligents répertoriés sur la page d'accueil.



Paramètres d'accueil

Appuyez sur My Home, accédez aux paramètres de la maison et vous pourrez modifier le nom de la maison et gérer les appareils de différentes manières. Vous pouvez ajouter une pièce Add a Room



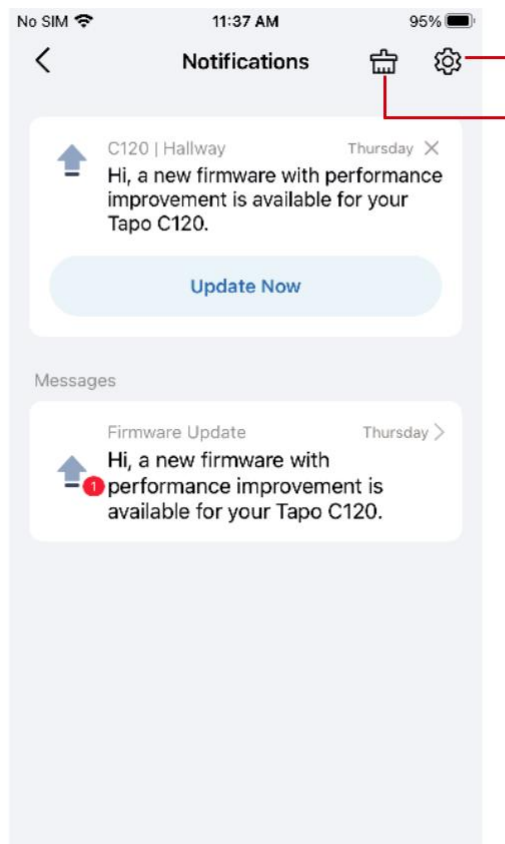
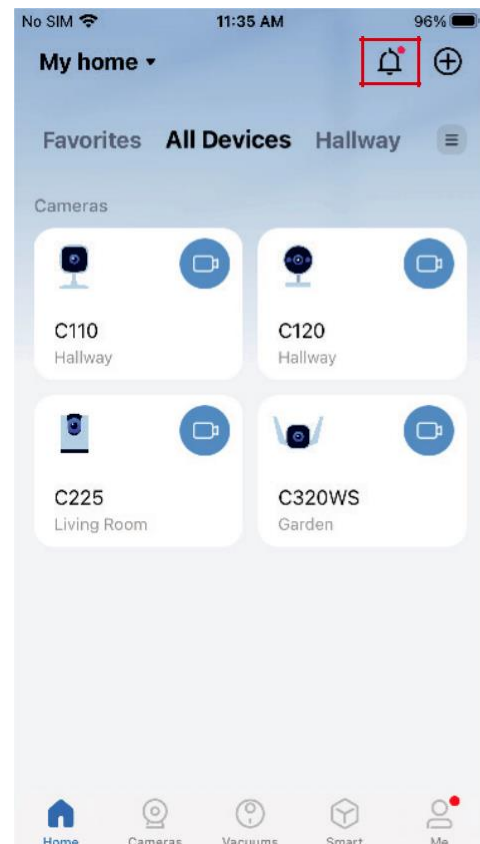
Appuyez pour ajouter une nouvelle maison
Appuyez pour modifier le nom de votre maison

Appuyez pour modifier le nom de cette pièce, supprimer/ajouter des appareils dans cette pièce ou supprimer cette pièce

Appuyez pour ajouter des pièces dans votre maison

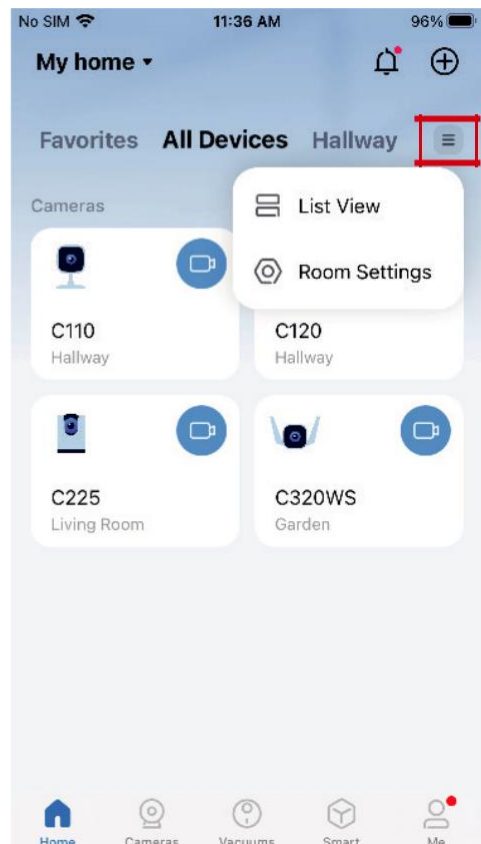
Notifications

Appuyez sur l'icône en forme de cloche et vous pourrez consulter toutes les notifications ici.



Appuyez pour modifier les paramètres de notification

Appuyez pour marquer tous les messages comme lus

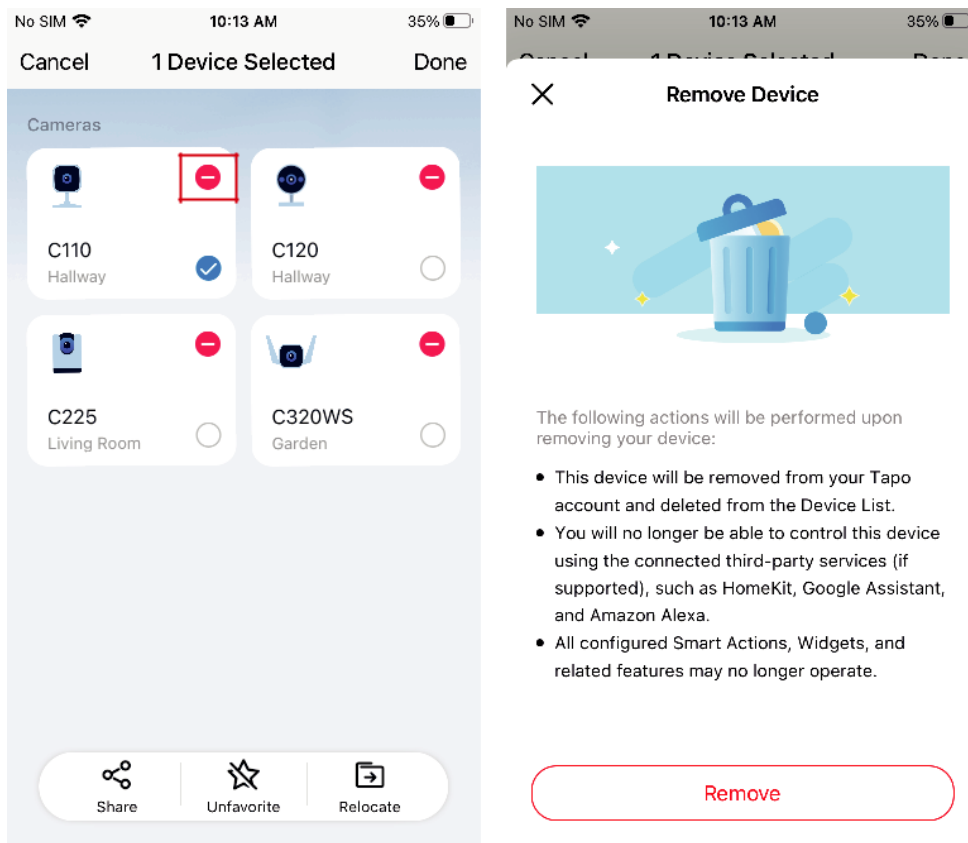


Affichage en grille ou en liste

Appuyez sur l'icône hamburger et vous pourrez changer tous les appareils en vue liste ou en vue grille

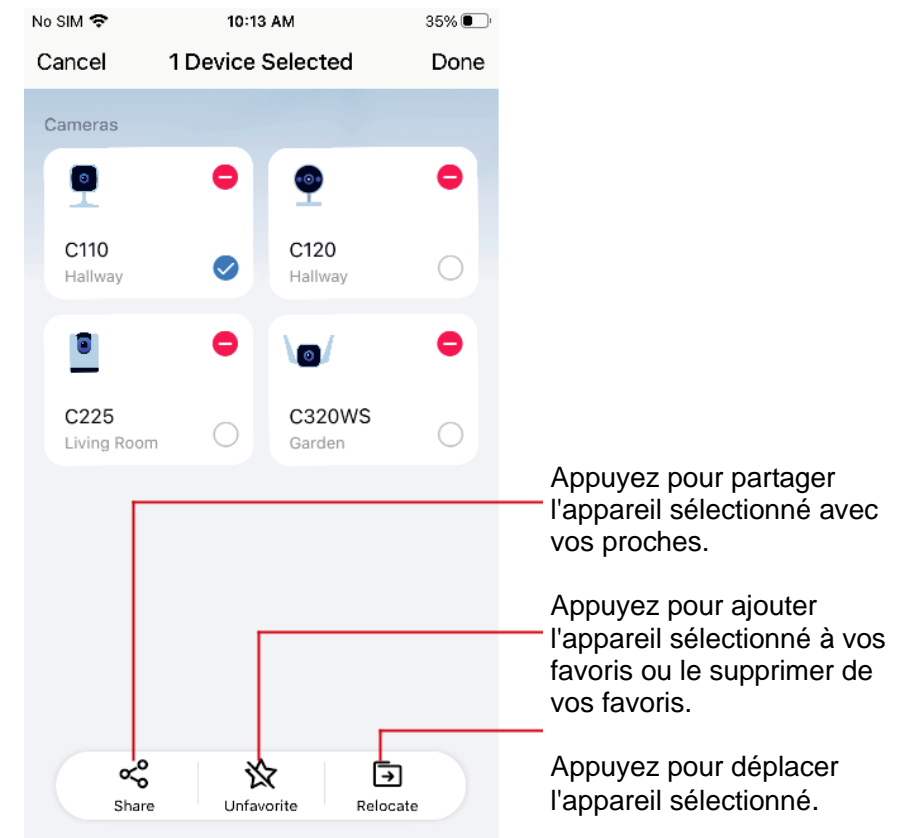
Retirez votre appareil

Appuyez longuement sur la carte de l'appareil et l'icône moins apparaît. Appuyez sur l'icône moins dans la carte de l'appareil pour supprimer cet appareil. L'appareil supprimé sera alors réinitialisé aux paramètres d'usine.



Partagez, ajoutez-le aux favoris/enlevez-le des favoris ou déplacez votre appareil

Appuyez longuement sur la carte de l'appareil et un menu apparaît en bas. Vous pouvez partager, ajouter aux favoris/enlever des favoris ou déplacer les appareils sélectionnés.



Appuyez pour partager l'appareil sélectionné avec vos proches.

Appuyez pour ajouter l'appareil sélectionné à vos favoris ou le supprimer de vos favoris.

Appuyez pour déplacer l'appareil sélectionné.

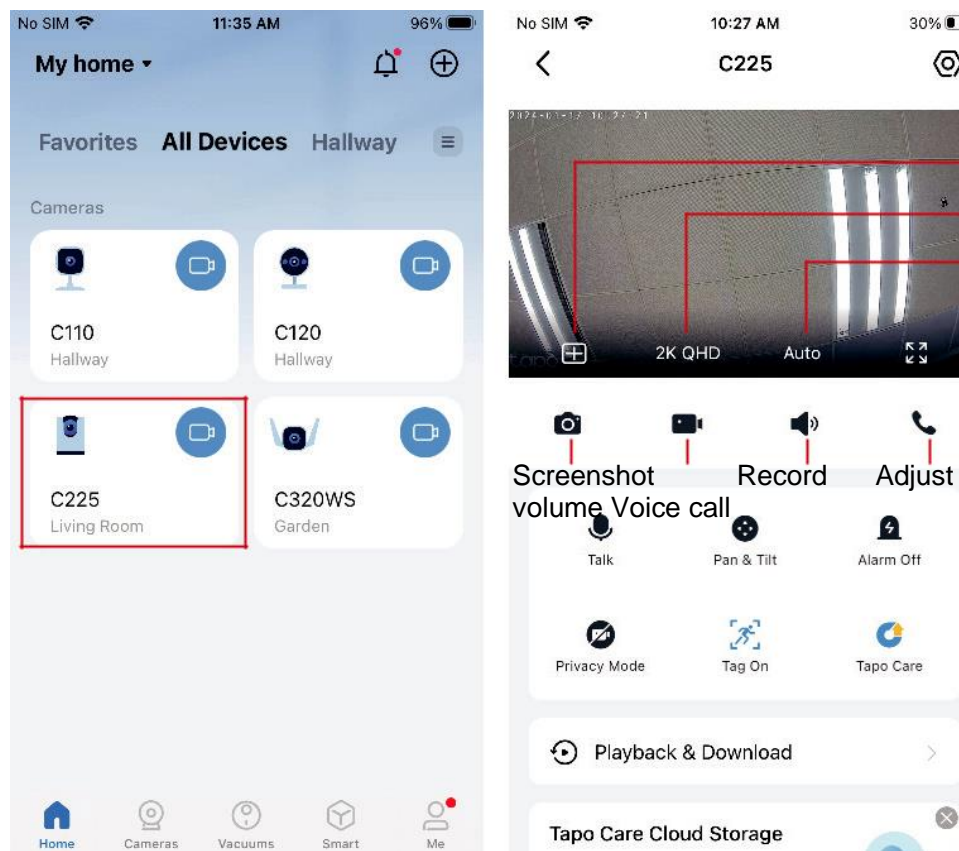
Vue en direct de la caméra

Sur la page d'accueil de l'application Tapo, vous pouvez appuyer sur votre caméra intelligente pour accéder à la page de vue en direct.

Live View

Voici une brève introduction aux icônes et aux fonctionnalités de la page d'affichage en direct de la caméra. Les icônes de l'écran en direct s'affichent après avoir appuyé une fois sur l'écran.

Remarque : nous prenons ici le Tapo C225 V2 comme exemple. Les icônes et les fonctionnalités de la page d'affichage en direct peuvent varier selon les modèles.



Appuyez pour accéder à la page des paramètres de la caméra.

Multi-Screen: Regardez des vidéos en direct provenant de plusieurs caméras en même temps.

Appuyez pour changer la qualité vidéo.

Appuyez pour basculer le mode vidéo en mode Jour, Mode Nuit ou Auto.
Full Screen: Appuyez pour un affichage plein écran

Screenshot: Enregistrer les captures pour télécharger.

Record: Sauvegarder les enregistrements dans la mémoire.

Voice Call or Talk: Communiquez avec vos proches.

Pan & Tilt: Faites pivoter votre caméra pour surveiller chaque angle de votre pièce.

■ Note: Seules les caméras Pan/Tilt disposent de cette fonctionnalité.

Alarm Off: Allumez-le pour être remarqué lorsqu'un mouvement est détecté.

Privacy Mode: Activer pour arrêter la surveillance pour la protection de la vie privée.

Tag On: Affichez l'étiquette de la personne/de l'animal/du véhicule sur l'écran de votre caméra.

■ Note: Seuls certains modèles spécifiques disposent de cette fonctionnalité. Tapo Care: Il s'agit d'un service complet avec un stockage cloud illimité

Playback & Download: Vérifiez tous les enregistrements et les moments sauvegardés.

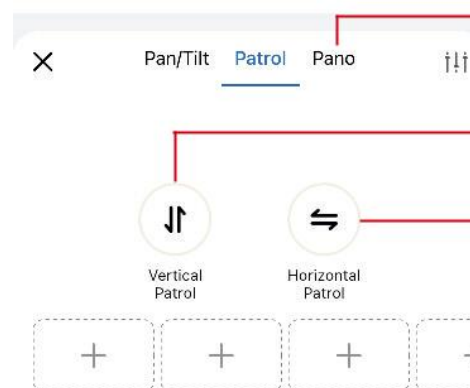
Pan & Tilt

Sur la page d'affichage en direct, appuyez sur  et le panneau de commande apparaît. Appuyez sur le panneau Pan/Tilt, Patro ou Pano pour contrôler le déplacement de votre caméra.

Remarque : seules les caméras Pan/Tilt disposent de cette fonctionnalité. Nous prenons ici le Tapo C225 V2 comme exemple.



Définissez le nombre de degrés de déplacement de la caméra par appui sur Pan/Tilt.
Contrôlez la caméra pour la déplacer vers le haut, le bas, la gauche ou la droite.
Appuyez sur + pour ajouter un point de vue.
Vous pouvez ensuite faire pivoter rapidement votre caméra vers la direction indiquée avec un simple tapotement.

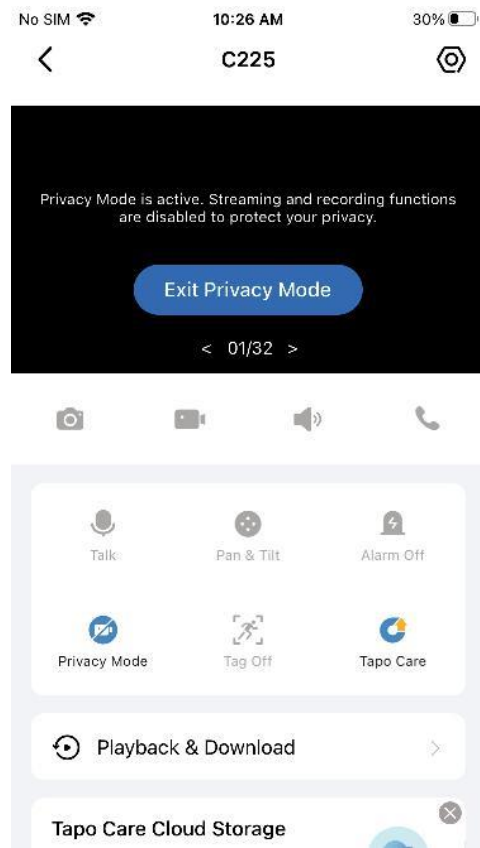


Sélectionnez un angle et créez un chemin panoramique.
Contrôlez la caméra pour qu'elle se déplace constamment de haut en bas.

Contrôlez la caméra pour qu'elle se déplace constamment de se déplacer de gauche à droite.

Mode de confidentialité

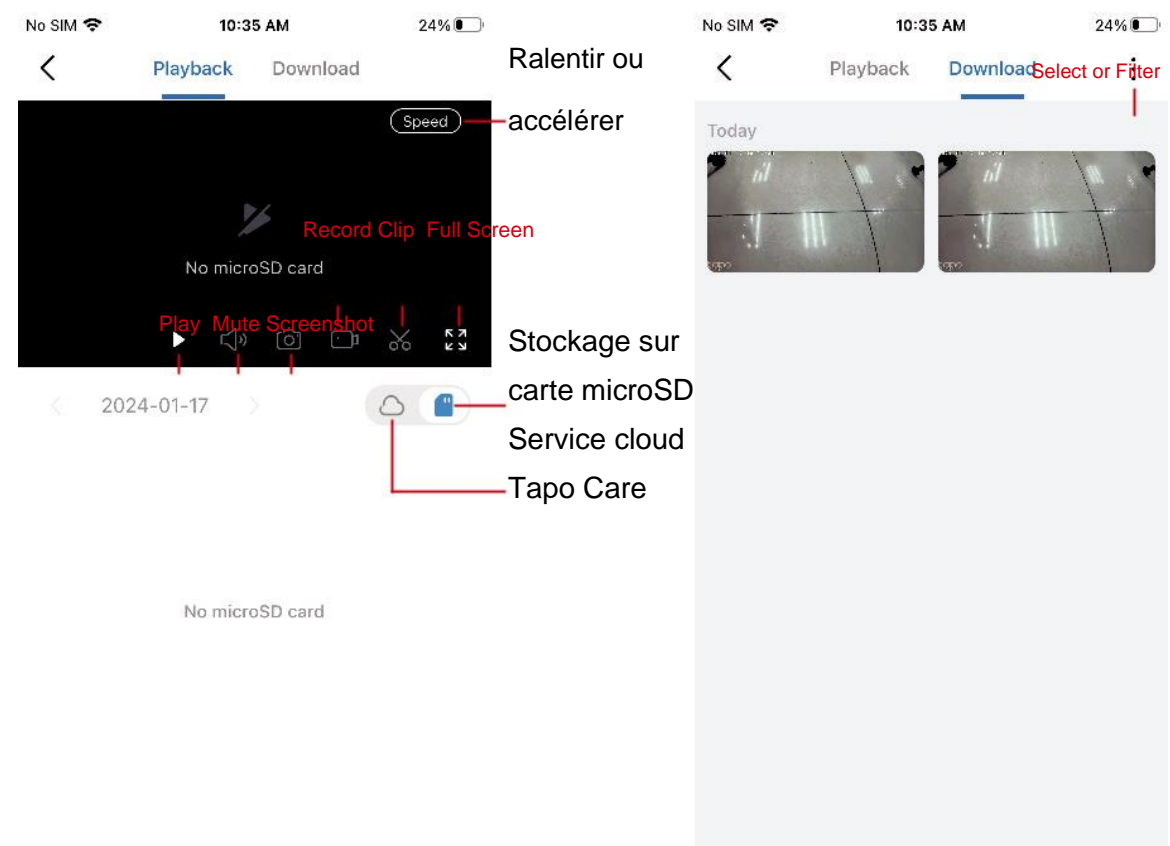
Sur la page d'affichage en direct, appuyez  pour activer **Privacy Mode**. Lorsque le mode de confidentialité est actif, les fonctions de diffusion et d'enregistrement seront désactivées pour protéger votre vie privée.



Lecture et téléchargement

Sur la page d'affichage en direct, appuyez sur **Play & Download**. Vous pouvez lire les enregistrements stockés dans le stockage cloud ou sur une carte microSD. Vous pouvez également télécharger les photos et vidéos que vous prenez.

■ Note: Pour l'enregistrement local, insérez une carte microSD et initialisez-la d'abord sur l'application Tapo.



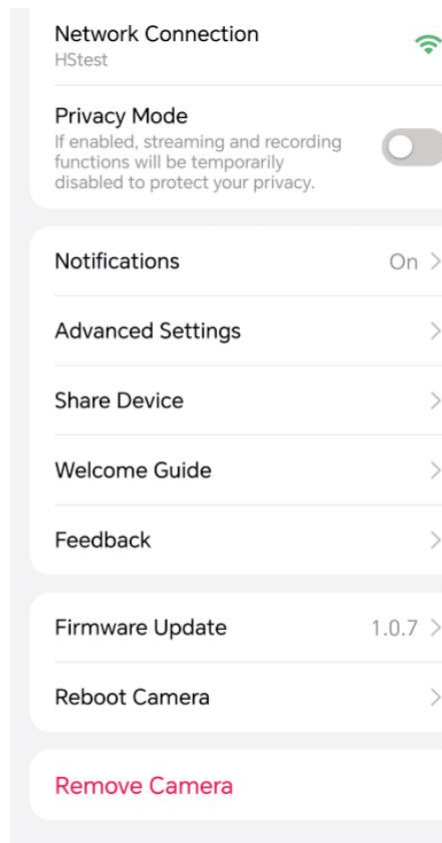
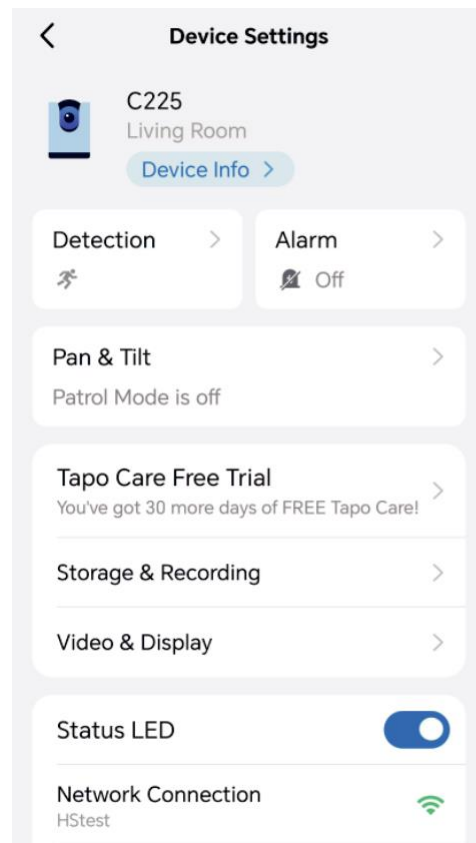
Paramétrage de la caméra

Sur la page d'affichage en direct de votre caméra Tapo, vous pouvez appuyer sur l'icône d'engrenage pour accéder à la page des paramètres de la caméra.

Paramétrage de la caméra

Vous pouvez appuyer sur n'importe quelle carte et modifier les paramètres pour répondre à vos différents besoins.

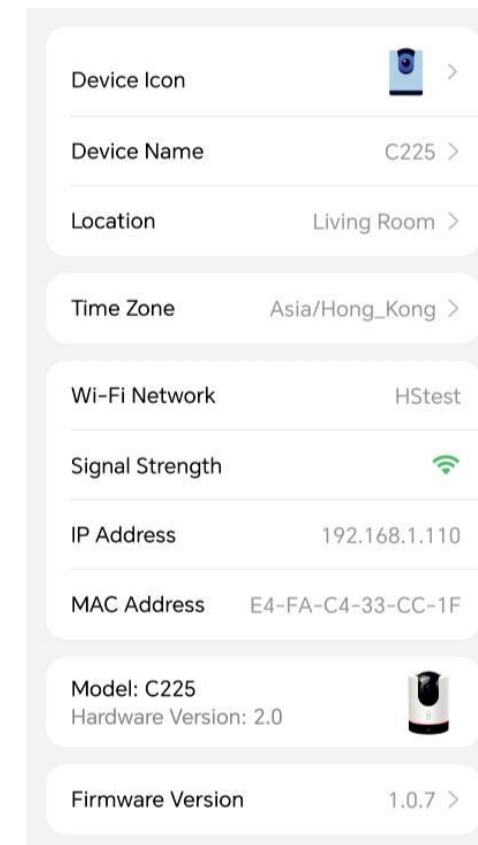
■ Note: Nous prenons ici comme exemple le Tapo C225 V2. Les fonctionnalités de la page de paramètres peuvent varier selon les modèles.



Informations sur l'appareil

Vous pouvez modifier l'icône, le nom, l'emplacement et le fuseau horaire de l'appareil. Vous pouvez également vérifier les informations de base de votre appareil photo.

■ Remarque : nous prenons ici le Tapo C225 V2 comme exemple.

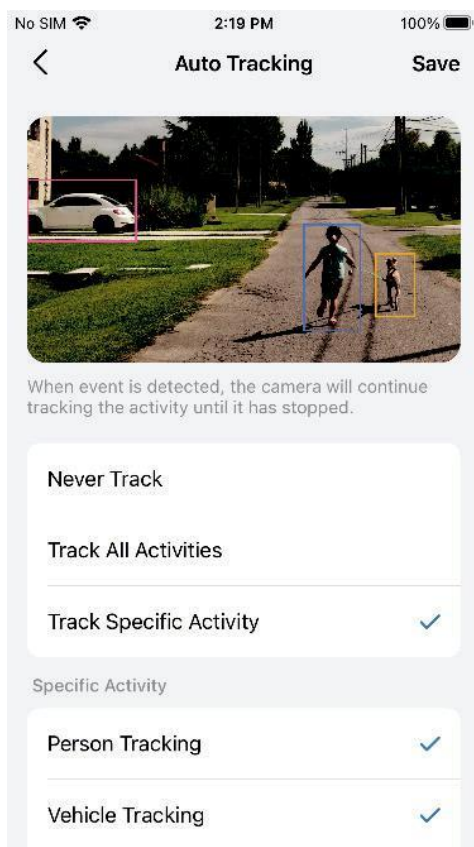


Détection

▶ Remarque : nous prenons ici le Tapo C225 V2 comme exemple. Les fonctionnalités de la page de détection peuvent varier selon les modèles.

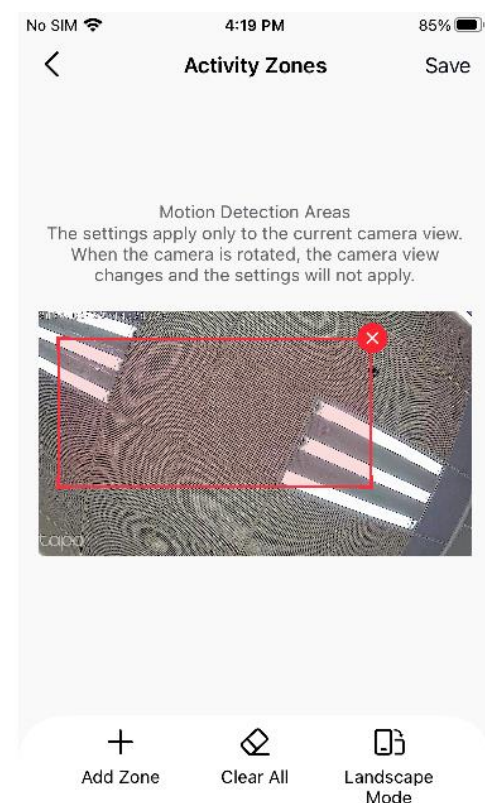
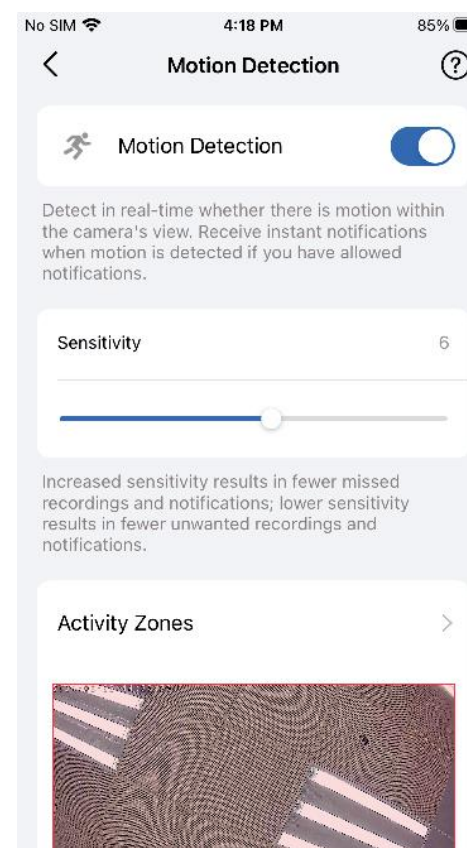
Auto Tracking

Activez-le lorsque vous souhaitez que votre caméra Pan/Tilt suive une activité spécifique ou toutes jusqu'à ce qu'elle s'arrête.



Détection de mouvement

Lorsqu'elle est activée, la caméra détecte en temps réel s'il y a du mouvement dans le champ de vision de la caméra, vous avertissant avec [Notification](#). Vous pouvez régler la sensibilité et ajouter [Activity Zones](#).

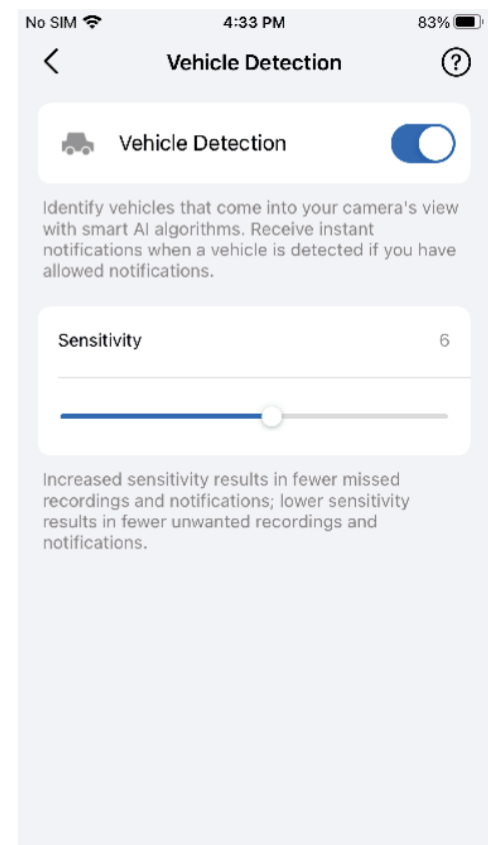
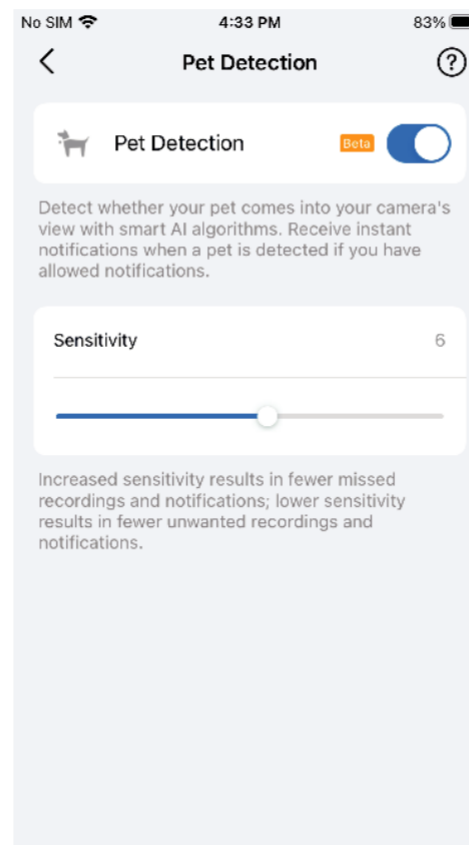
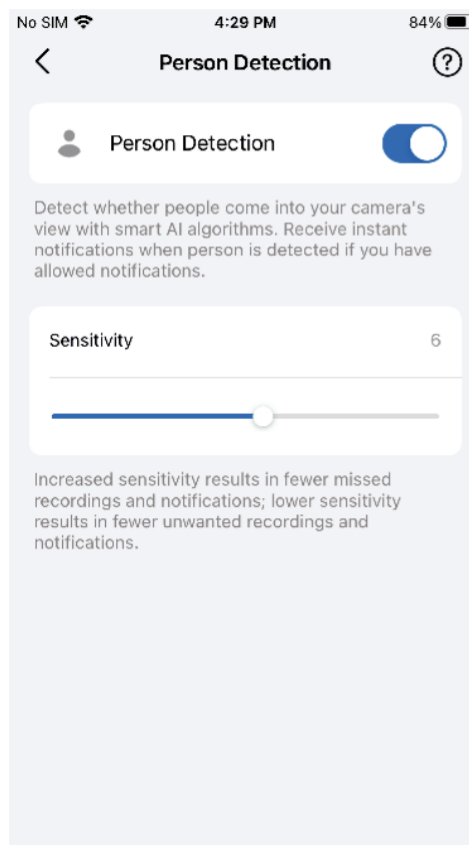


Détection

Remarque : nous prenons ici le Tapo C225 V2 comme exemple. Les fonctionnalités de la page de détection peuvent varier selon les modèles.

Détection de personnes / Détection d'animaux / Détection de véhicules

Lorsque cette option est activée, la caméra détecte les personnes/animaux/véhicules qui entrent dans le champ de votre caméra et vous avertit via une notification activée. Vous pouvez régler la sensibilité.

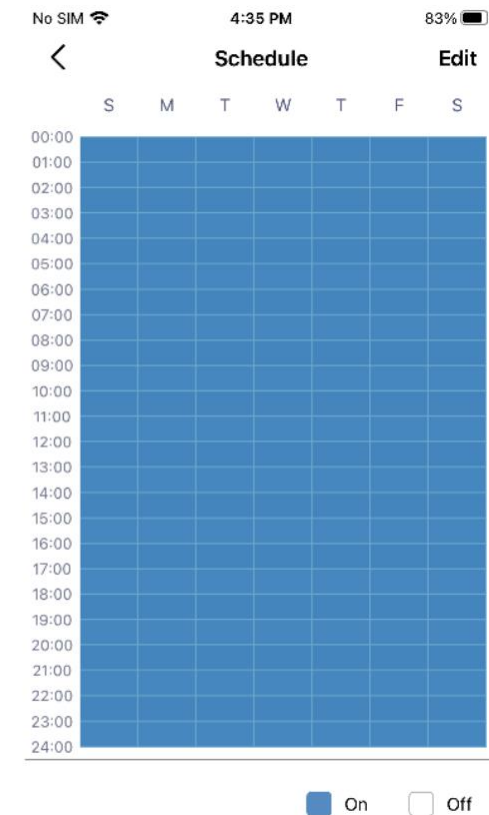
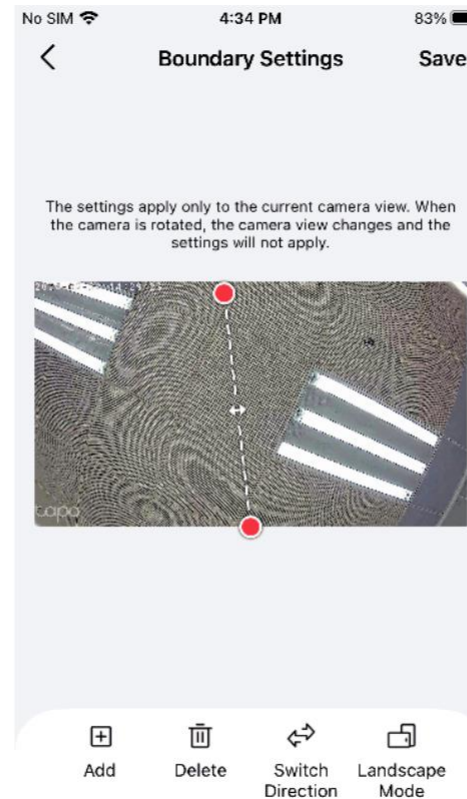
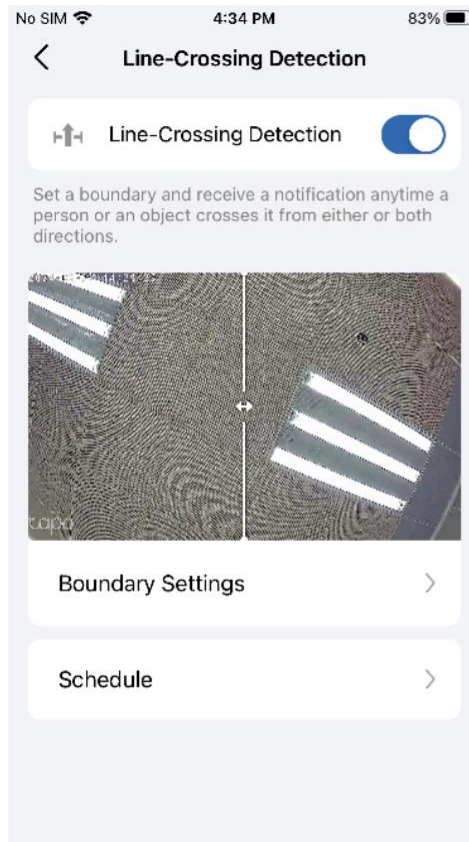


Détection

■ Remarque : nous prenons ici le Tapo C225 V2 comme exemple. Les fonctionnalités de la page de détection peuvent varier selon les modèles.

Line-Crossing Detection

Définissez une limite et recevez une notification chaque fois qu'une personne ou un objet la franchit dans l'une ou les deux directions. Vous pouvez modifier [Boundary Settings](#) et éditer les horaires dans [Schedule](#).

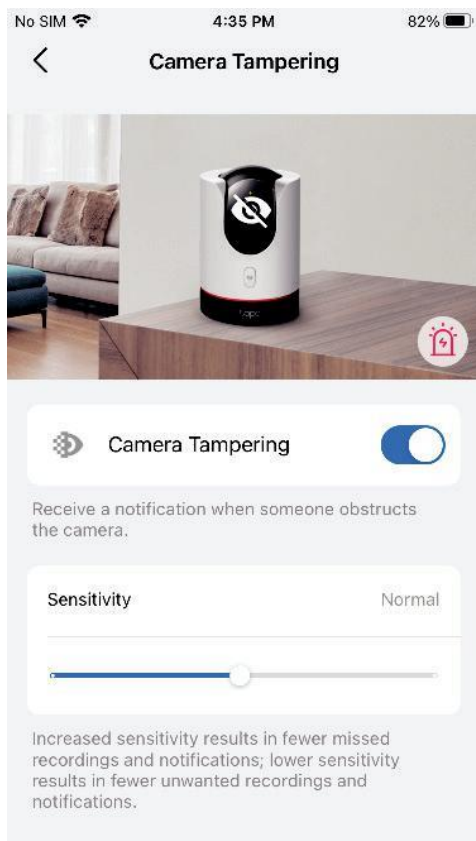


Détection

▶ Remarque : nous prenons ici le Tapo C225 V2 comme exemple. Les fonctionnalités de la page de détection peuvent varier selon les modèles.

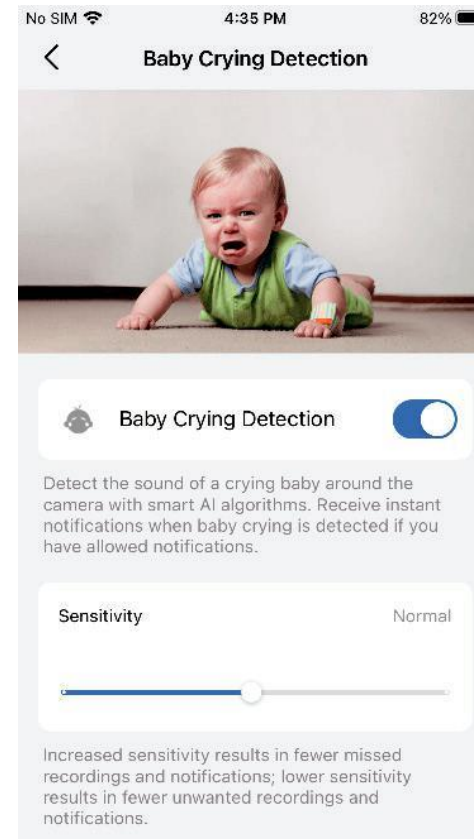
Camera Tampering

Lorsque cette option est activée, vous recevrez une notification lorsque quelqu'un obstrue la caméra. Vous pouvez régler la sensibilité.



Détection des pleurs de bébé

Permet de détecter le son d'un bébé qui pleure autour de la caméra, en vous avertisant par notification activée. Vous pouvez régler la sensibilité.



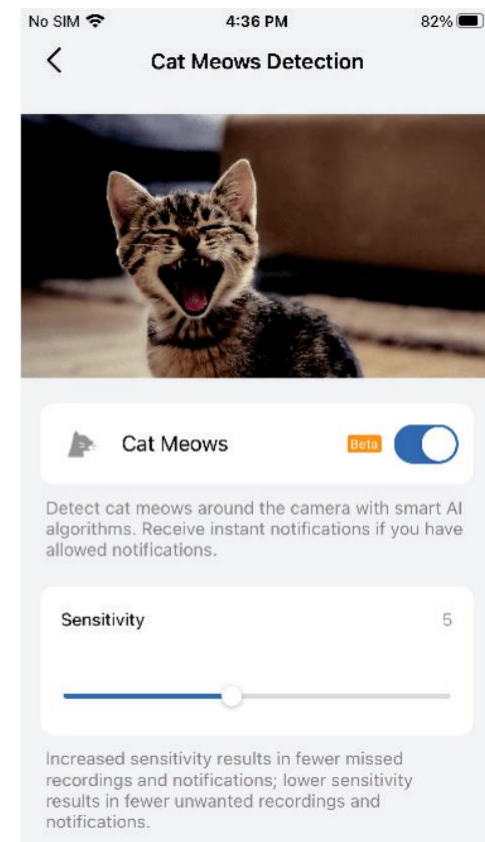
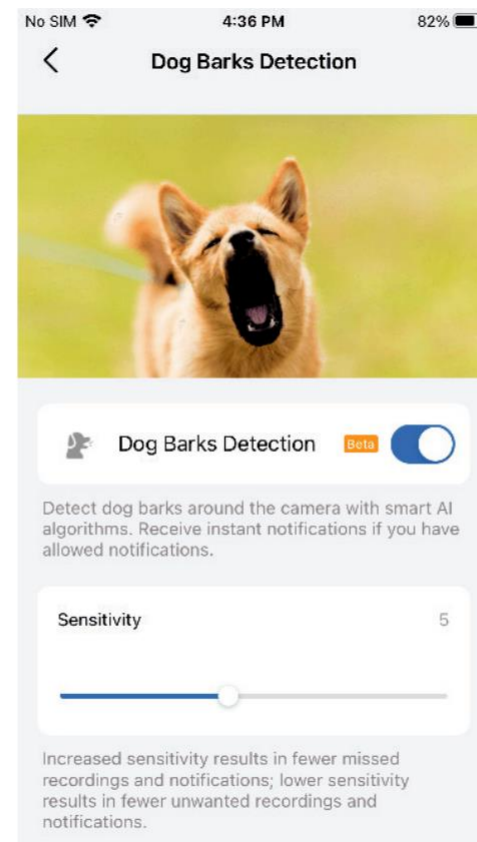
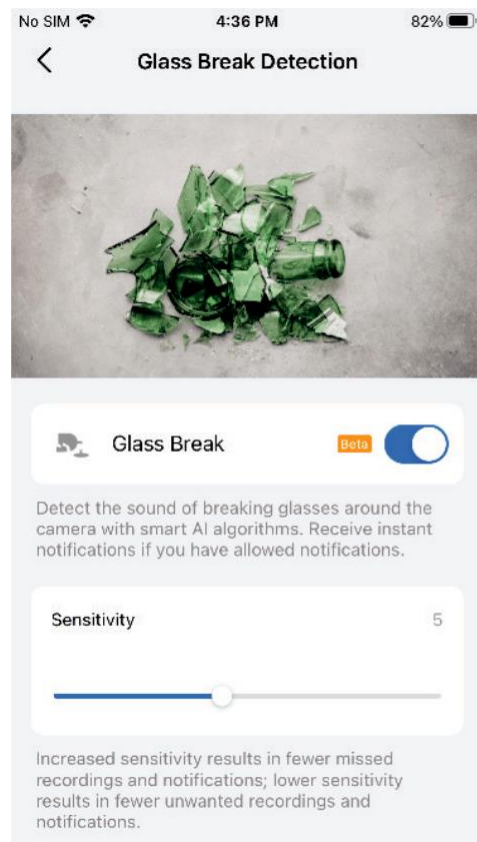
Détection

■ Remarque : nous prenons ici le Tapo C225 V2 comme exemple. Les fonctionnalités de la page de détection peuvent varier selon les modèles.

Détection de bris de verre / Détection d'abolements de chien / Détection de miaulements de chat

Permet de détecter le bruit des verres brisés, des abolements de chien et des miaulements de chat autour de la caméra, en vous avertissant avec une notification activée. Vous pouvez régler la sensibilité.

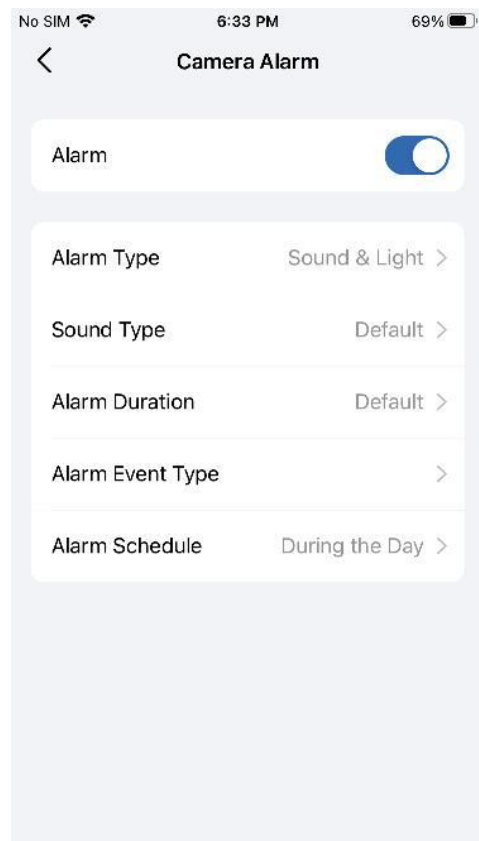
■ Note: La détection de bris de verre, la détection d'abolements de chien et la détection de miaulements de chat sont des versions bêta.



Alarme

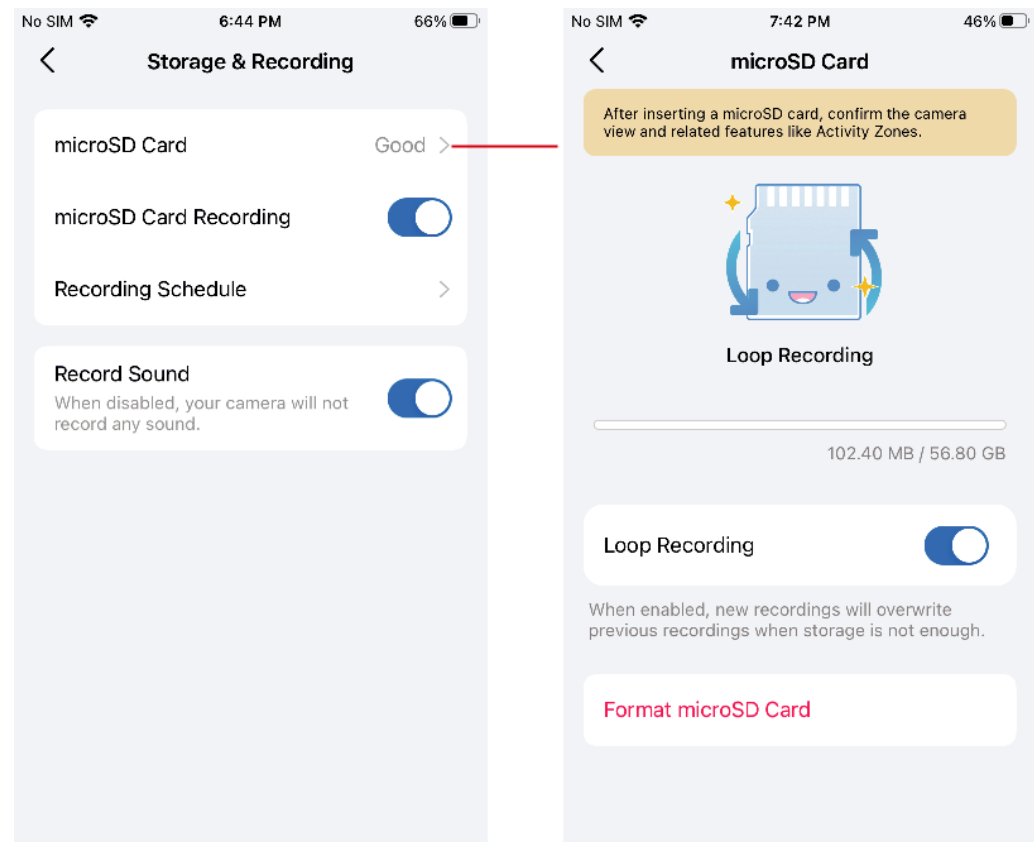
Vous pouvez activer l'alarme. Vous pouvez ensuite modifier le type d'alarme/le type de son/la durée de l'alarme, sélectionner le type d'événement d'alarme et choisir la programmation de l'alarme.

■ Note: Ici, nous prenons le Tapo C225 V2 comme exemple.



Stockage et enregistrement

Vous pouvez activer l'enregistrement sur carte microSD, définir un calendrier d'enregistrement et activer l'enregistrement du son selon vos besoins. Si vous appuyez sur Carte microSD, vous pouvez vérifier la capacité de stockage, activer l'enregistrement en boucle et formater la carte microSD.



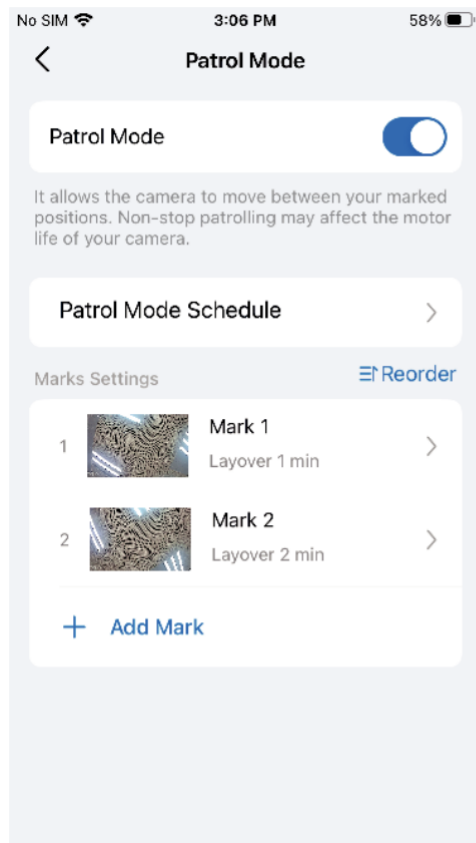
Pan & Tilt

■ Note: Seules les caméras Pan/Tilt disposent de cette fonction. Nous prenons ici comme exemple la Tapo C225 V2.

Patrol Mode

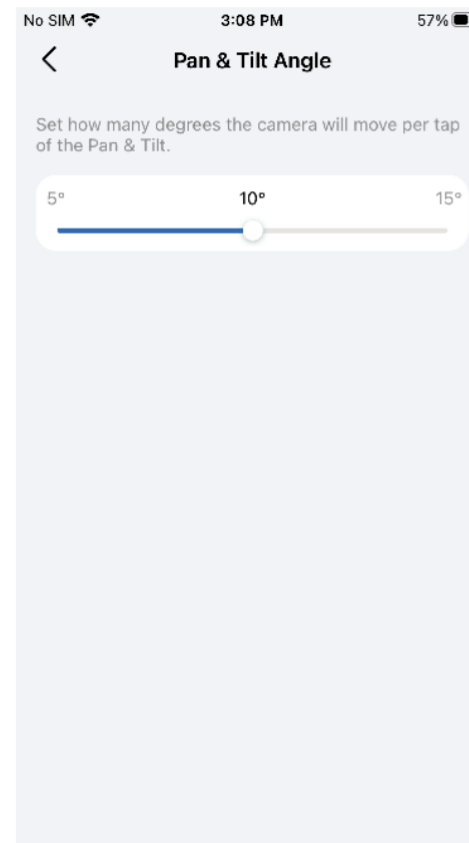
Il permet à la caméra de se déplacer entre vos positions marquées.

Suivez le guide <https://www.tp-link.com/support/faq/3945/>.



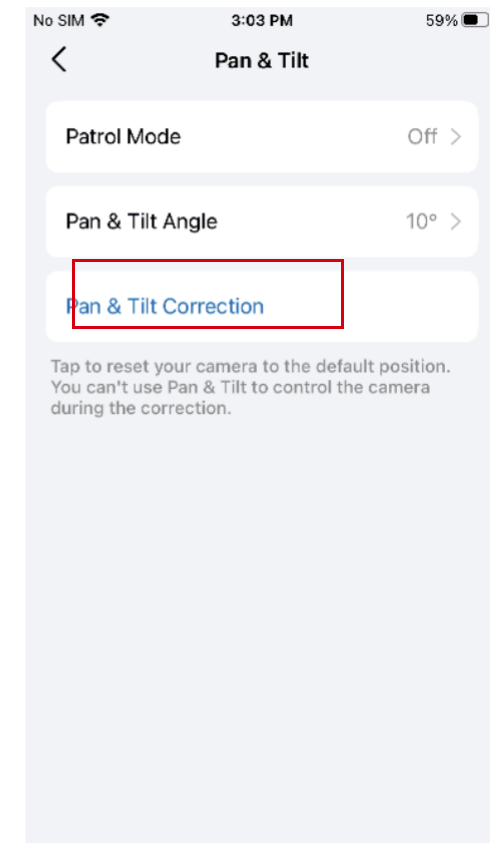
Pan & Tilt Angle

Définissez le nombre de degrés de déplacement de la caméra par pression sur le panoramique et l'inclinaison.



Pan & Tilt Correction

Appuyez pour réinitialiser votre caméra à la position par défaut.

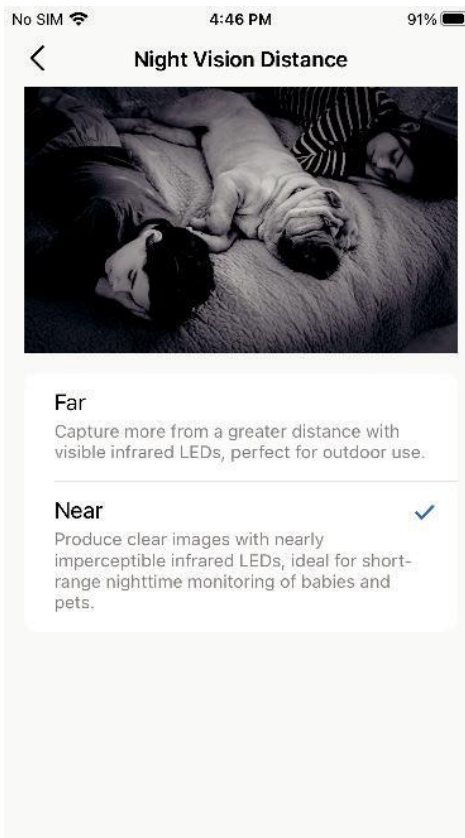


Video & Display

Distance de vision nocturne

Choisissez **Far** ou **Near** Près selon vos besoins. Si vous souhaitez que la caméra émette des lumières IR invisibles dans des conditions de faible luminosité, choisissez **Near**.

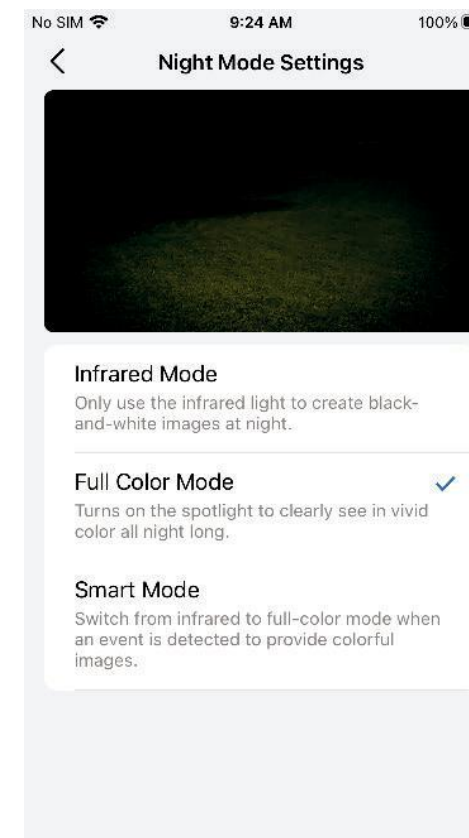
■ Note: Here we take Tapo C225 V2 as an example.



Paramètres du mode nuit

Choisissez entre le mode infrarouge, le mode couleur ou le mode intelligent selon vos besoins.

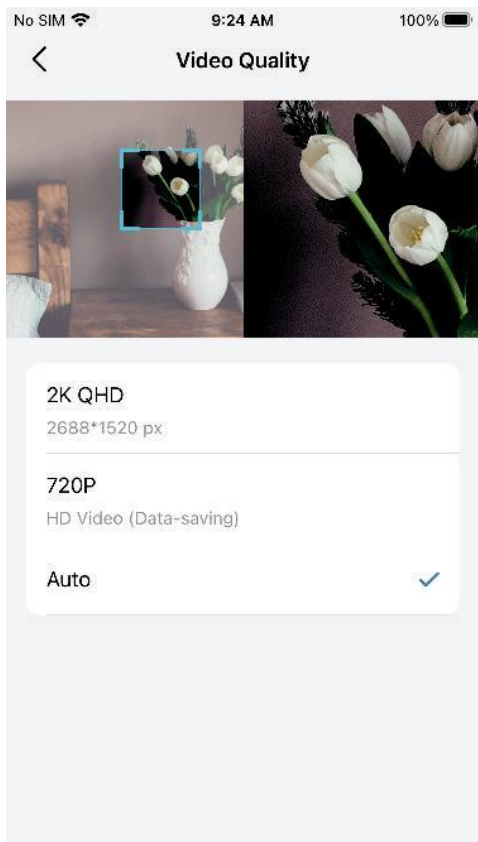
■ Note: Seules les caméras équipées de projecteurs peuvent passer en mode nuit. Nous prenons ici l'exemple de la Tapo C320WS.



Vidéo et affichage

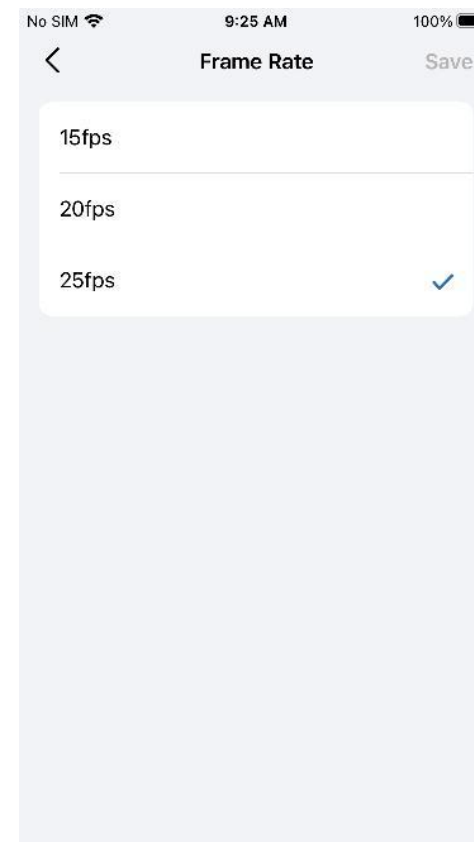
Qualité de la vidéo

Modifiez la qualité vidéo selon vos besoins. Une qualité vidéo supérieure nécessite une meilleure connexion Internet et une plus grande capacité de stockage.



Fréquence d'images

Changez la fréquence d'images selon vos besoins. Des fréquences d'images plus élevées entraînent des tailles de fichiers plus importantes et des besoins en bande passante accrus.

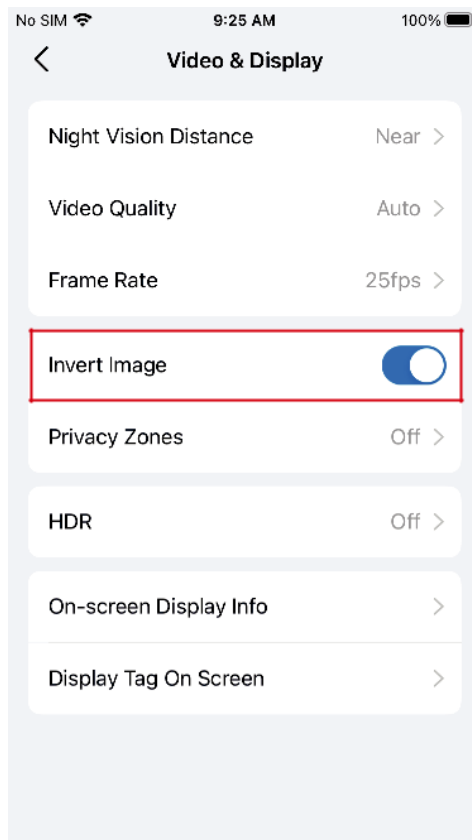


Vidéo et affichage

Inverser l'image

Activer l'inversion de l'image vidéo de la caméra est à l'envers sur l'application Tapo.

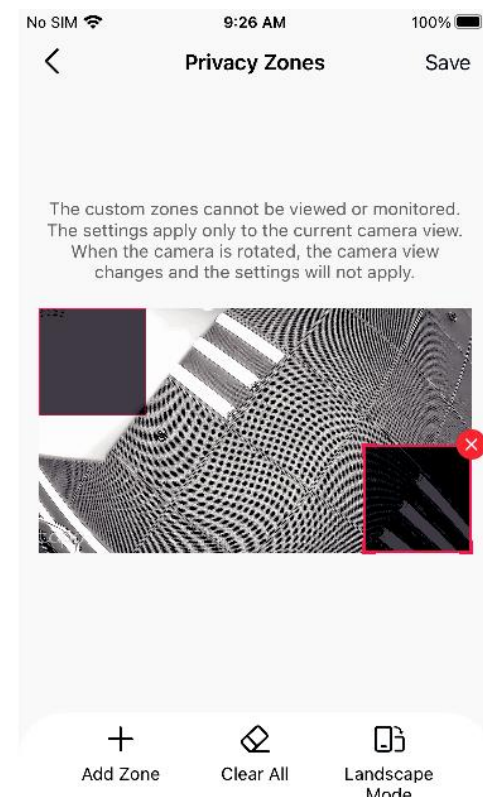
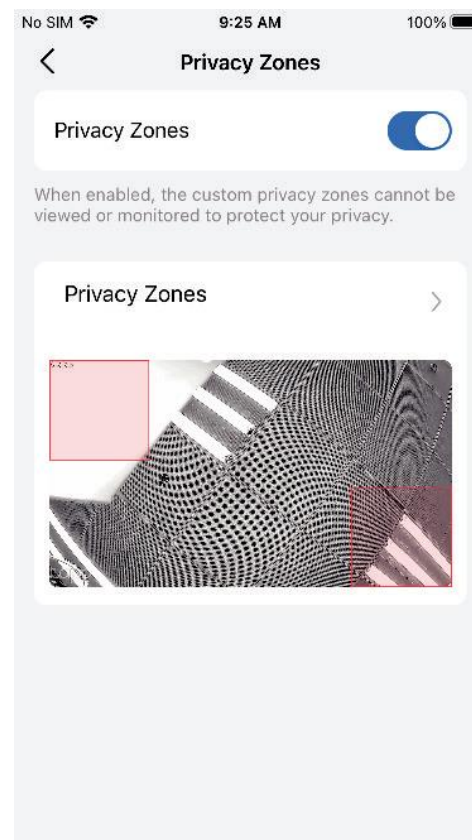
■ Note: Ici, nous prenons le Tapo C225 V2 comme exemple.



Privacy Zones

Activez les zones de confidentialité et ajoutez des zones de confidentialité. Les zones personnalisées ne peuvent pas être visualisées ni surveillées pour protéger votre confidentialité.

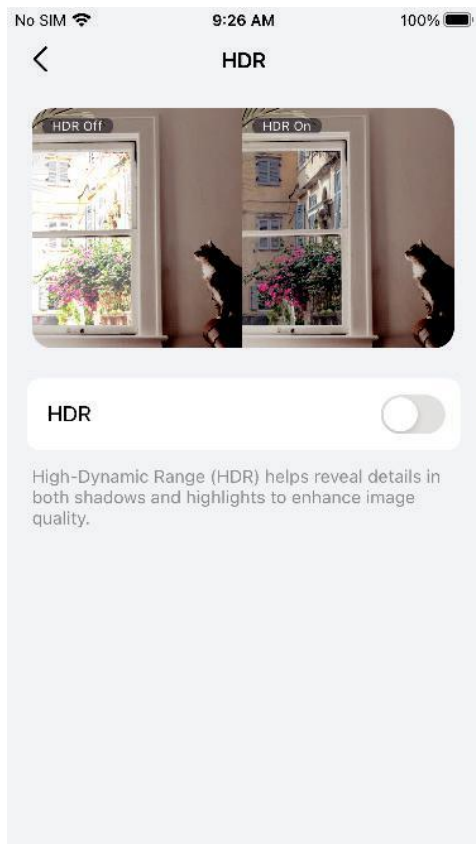
■



Vidéo et affichage

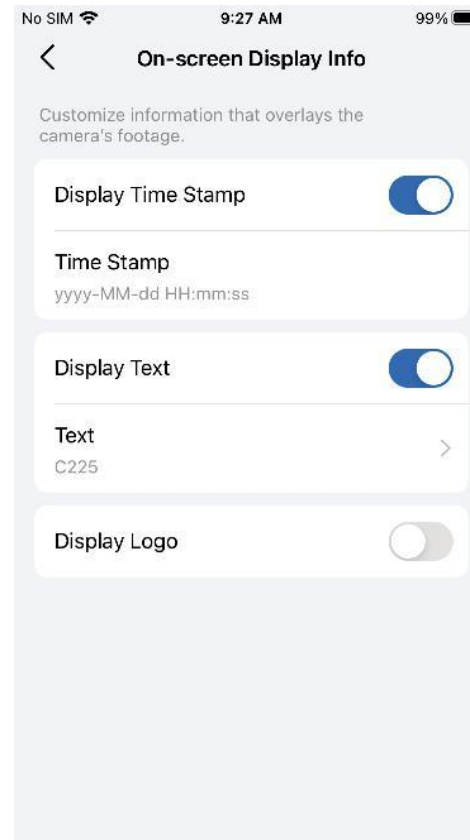
HDR

Activez le HDR (High-Dynamic Range) pour révéler les détails dans les zones d'ombre et de lumière afin d'améliorer la qualité de l'image.



Informations sur l'affichage à l'écran

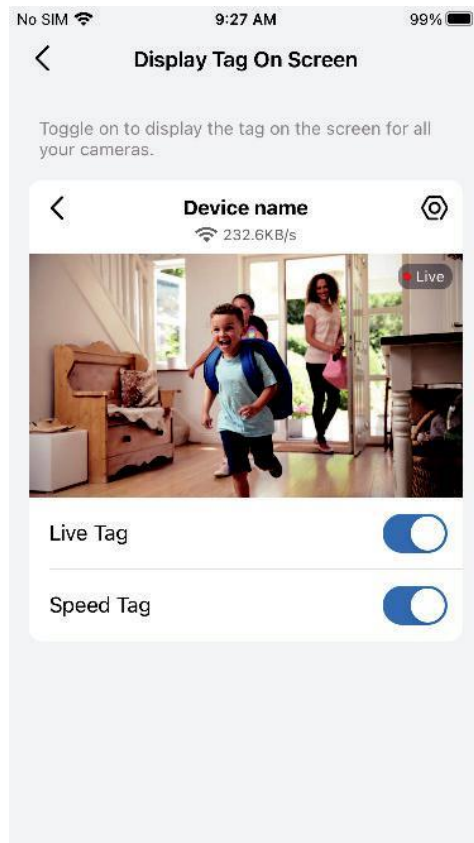
Personnalisez les informations qui se superposent aux images de la caméra, y compris l'horodatage, le texte personnalisable et le logo Tapo.



Vidéo et affichage

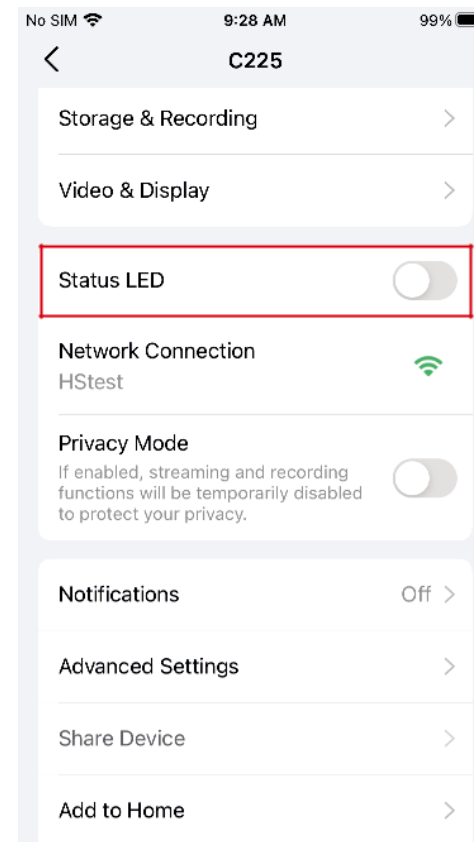
Afficher la balise à l'écran

Activez cette option pour afficher Live Tag et Speed Tag à l'écran pour toutes vos caméras.



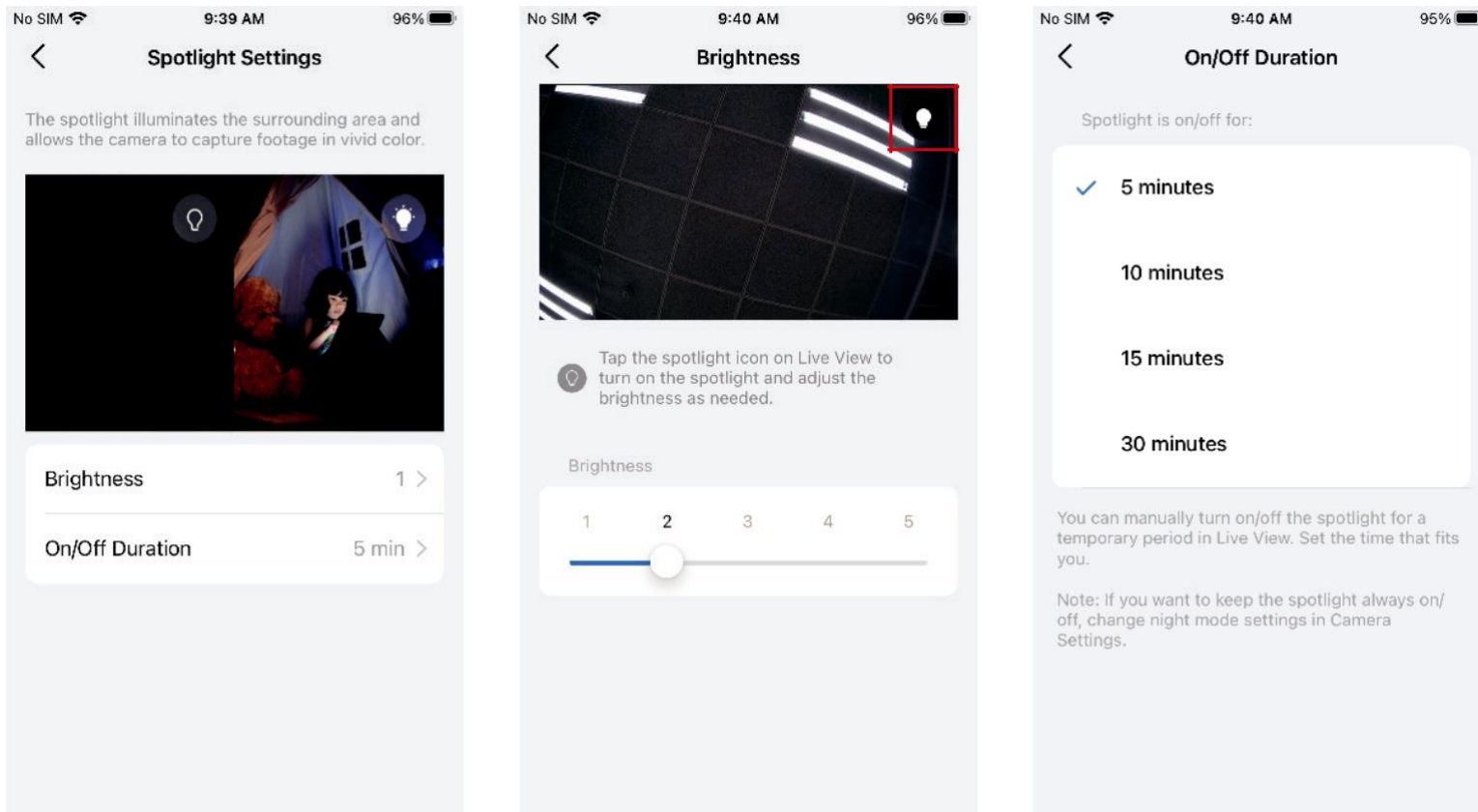
LED d'état

Désactivez le voyant d'état si vous souhaitez que la caméra fonctionne avec le voyant système éteint pour éviter toute attention.



Paramètres de Spotlight

Appuyez sur l'icône du projecteur sur la page Affichage en direct pour allumer/éteindre les projecteurs et régler leur luminosité. Définissez ensuite la durée d'activation/désactivation qui vous convient. Pour que les projecteurs restent toujours allumés/éteints, modifiez les paramètres du mode nuit dans les paramètres de l'appareil photo. Les projecteurs éclairés permettent à l'appareil photo de capturer des images aux couleurs vives.

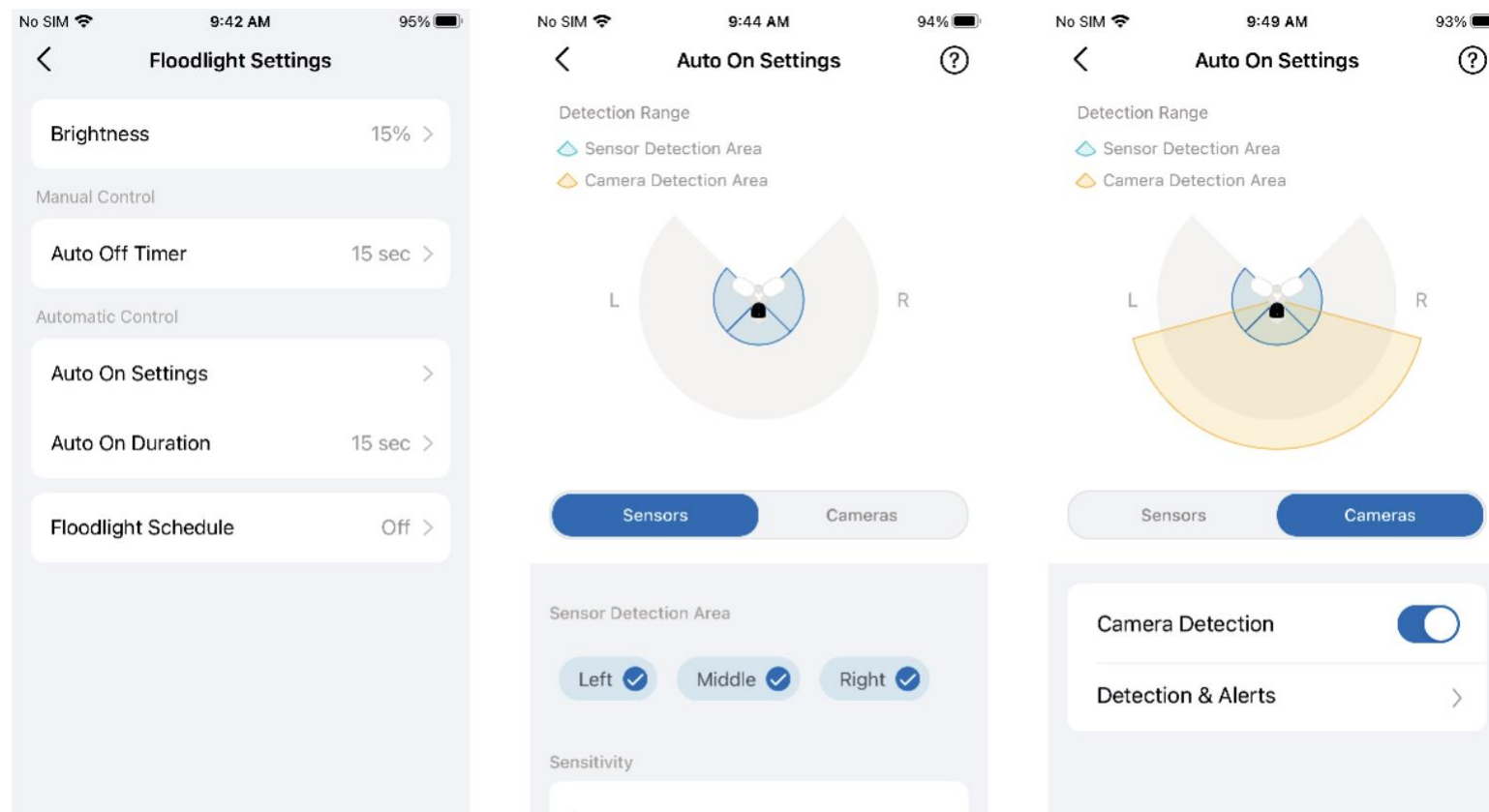


Paramètres du projecteur

■ Note: Seules les caméras à projecteur disposent de cette fonctionnalité.

Appuyez sur l'icône du projecteur sur la page Affichage en direct pour allumer/éteindre les projecteurs et régler la luminosité selon vos besoins. Lorsque la minuterie d'arrêt automatique est activée, les projecteurs s'éteignent après une période de temps définie.

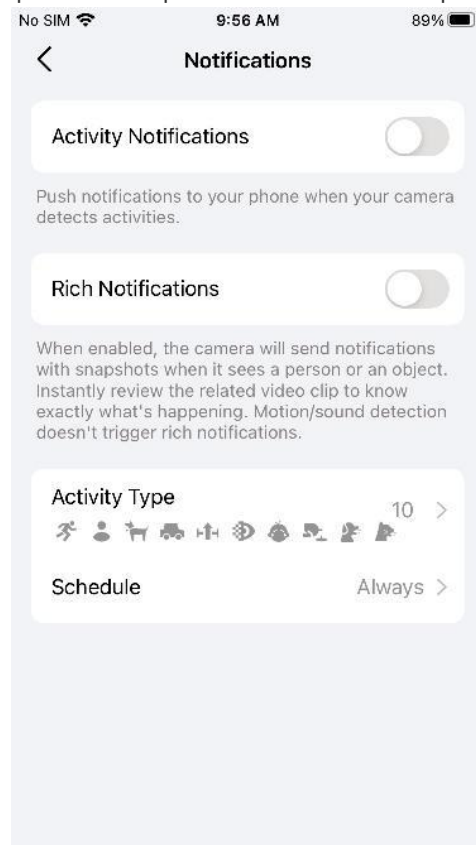
Les projecteurs s'allument une fois que le capteur de mouvement ou la caméra détecte un événement. Vous pouvez modifier les paramètres d'activation automatique, choisir une durée et définir le calendrier.



Notifications

Activez les notifications d'activité et les notifications enrichies (un service Tapo Care payant) selon vos besoins. Choisissez le type d'activité et définissez le calendrier pour lequel et quand vous souhaitez recevoir des notifications push.

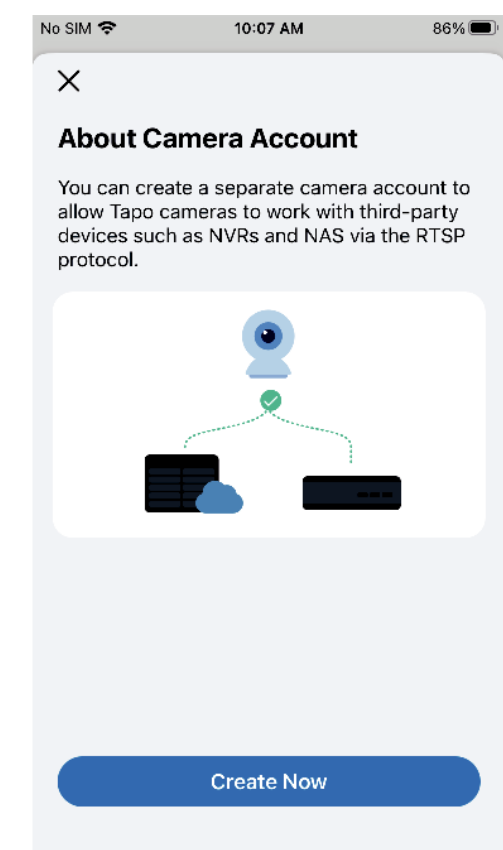
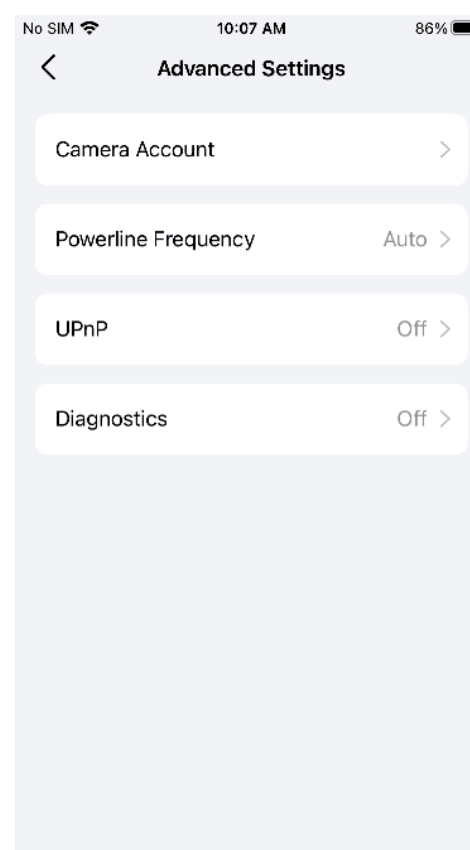
■ Note: Ici, nous prenons le Tapo C225 V2 comme exemple.



Paramètres avancés

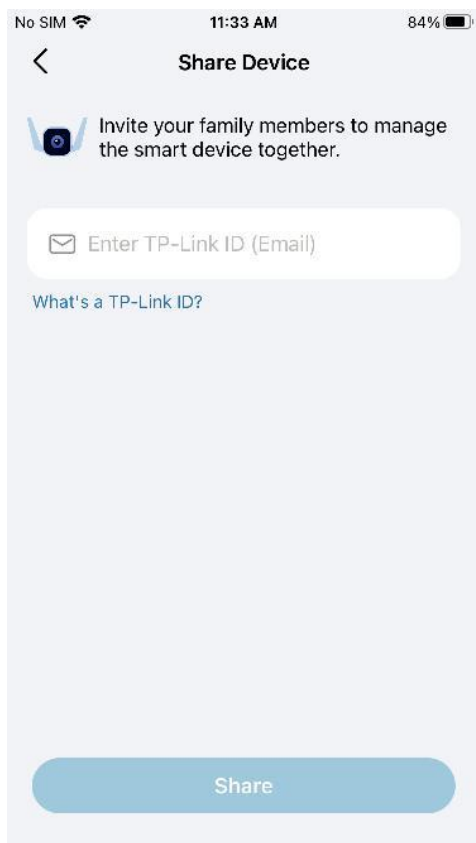
Accédez à Compte de caméra et suivez le guide de l'application pour créer un compte pour la connexion à la caméra via des portails tiers.

Vous pouvez également modifier la fréquence CPL et activer UPnP ou Diagnostics selon vos besoins.



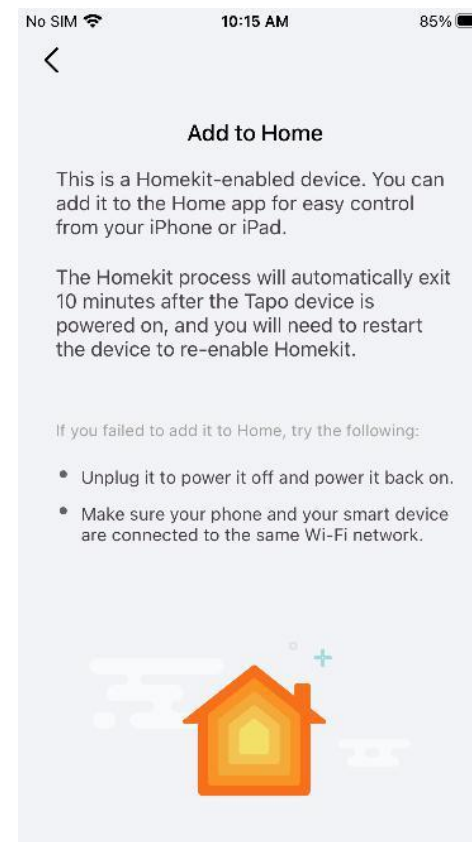
Partager l'appareil

Appuyez sur Partager pour inviter les membres de votre famille à gérer l'appareil intelligent ensemble.



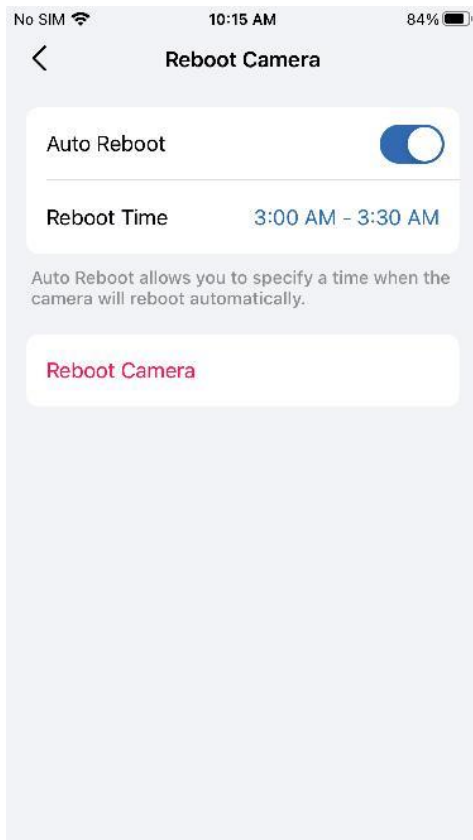
Ajouter à la page d'accueil

Appuyez sur Ajouter à la page d'accueil et suivez le guide de l'application pour ajouter une caméra compatible HomeKit à l'application Home pour un contrôle facile depuis votre iPhone ou iPad.



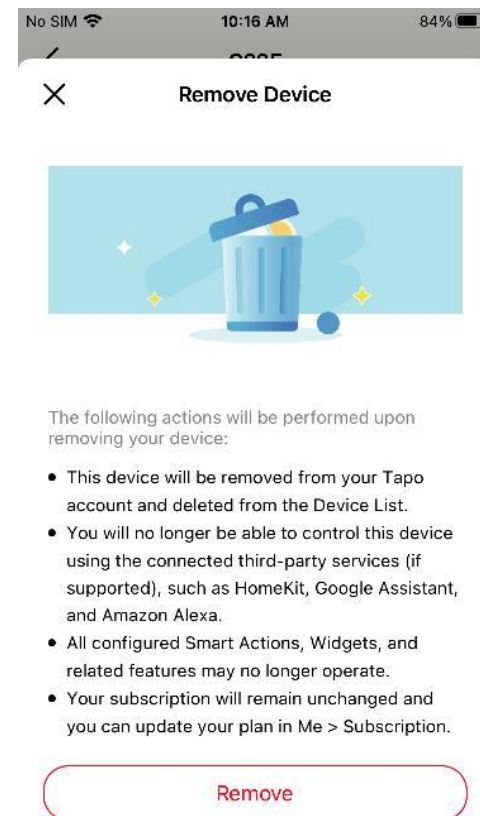
Redémarrer la caméra

Activez le redémarrage automatique et définissez une heure de redémarrage afin que la caméra redémarre automatiquement pour maintenir des performances optimales. Vous pouvez également appuyer sur Redémarrer la caméra pour redémarrer votre appareil instantanément.



Supprimer la camera

Si vous supprimez l'appareil photo, celui-ci sera réinitialisé aux paramètres d'usine. Vous pouvez également supprimer l'appareil sur la page d'accueil.

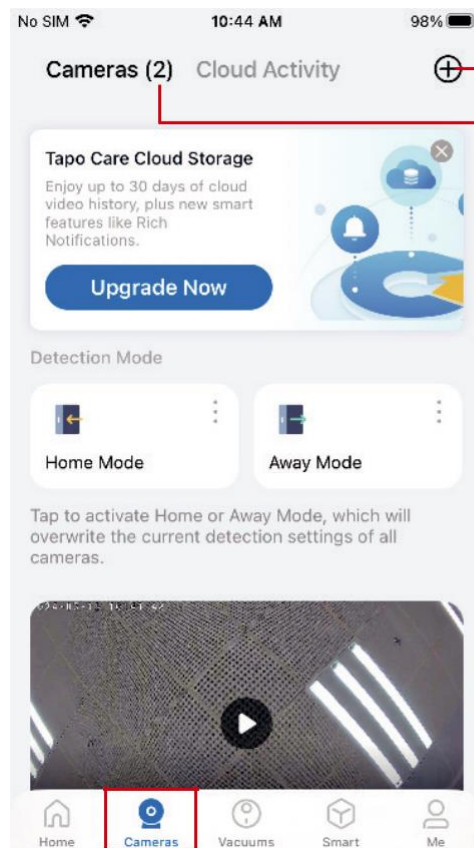


Page des caméras

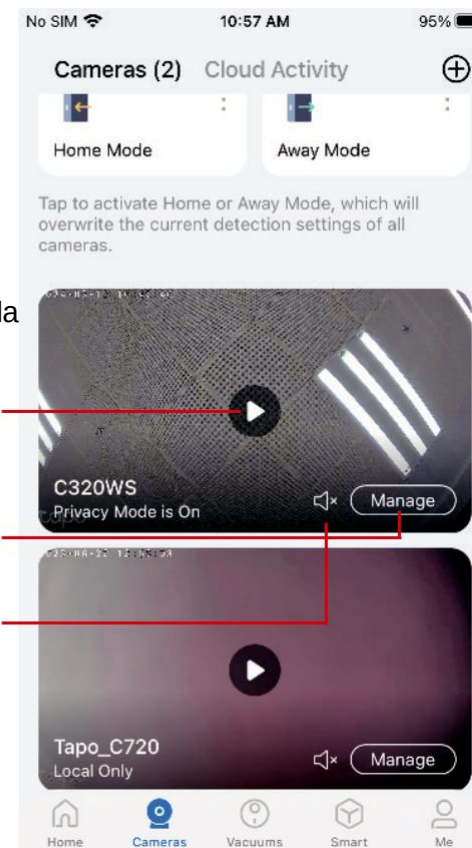
L'application Tapo fournit un raccourci pour vous abonner au stockage cloud Tapo Care, activer le mode Domicile ou Absent, visualiser en direct toutes vos caméras et gérer les activités Cloud.

Caméras

Ouvrez l'application Tapo, appuyez sur Appareils photo en bas pour accéder à la page. Voici une brève introduction aux fonctionnalités et aux icônes de la page Appareils photo.



Appuyez pour ajouter une nouvelle caméra
Afficher le nombre total de caméras ajoutées

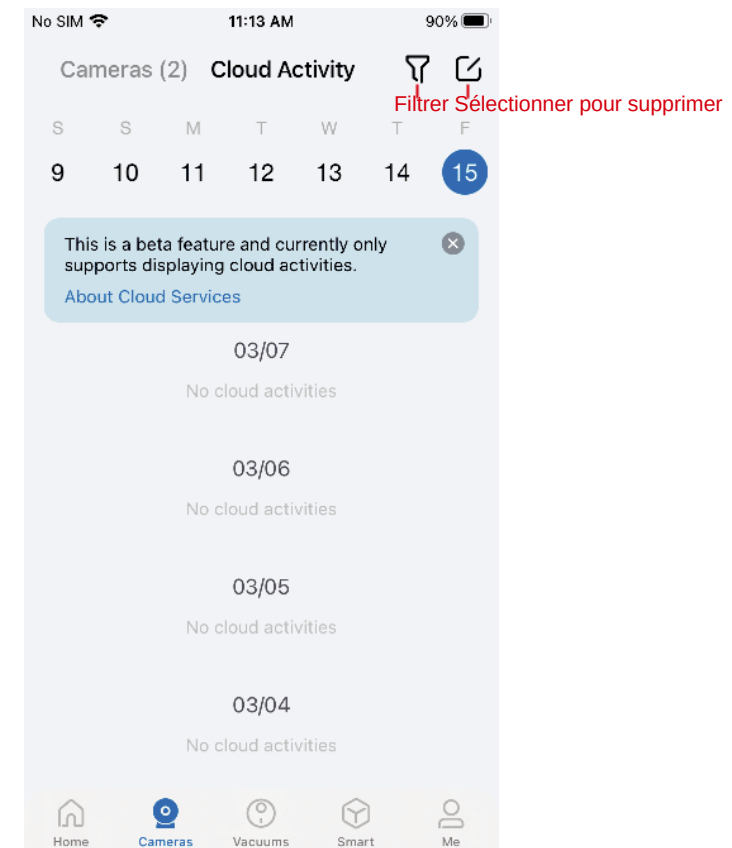


Appuyez pour démarrer la vue en direct sur cette page

Appuyez pour accéder à la page de vue en direct de la caméra. Activer ou désactiver le microphone de la caméra

Cloud Activity

Appuyez sur Activité cloud en haut, puis vous pouvez vérifier, filtrer et supprimer les activités cloud selon vos besoins.

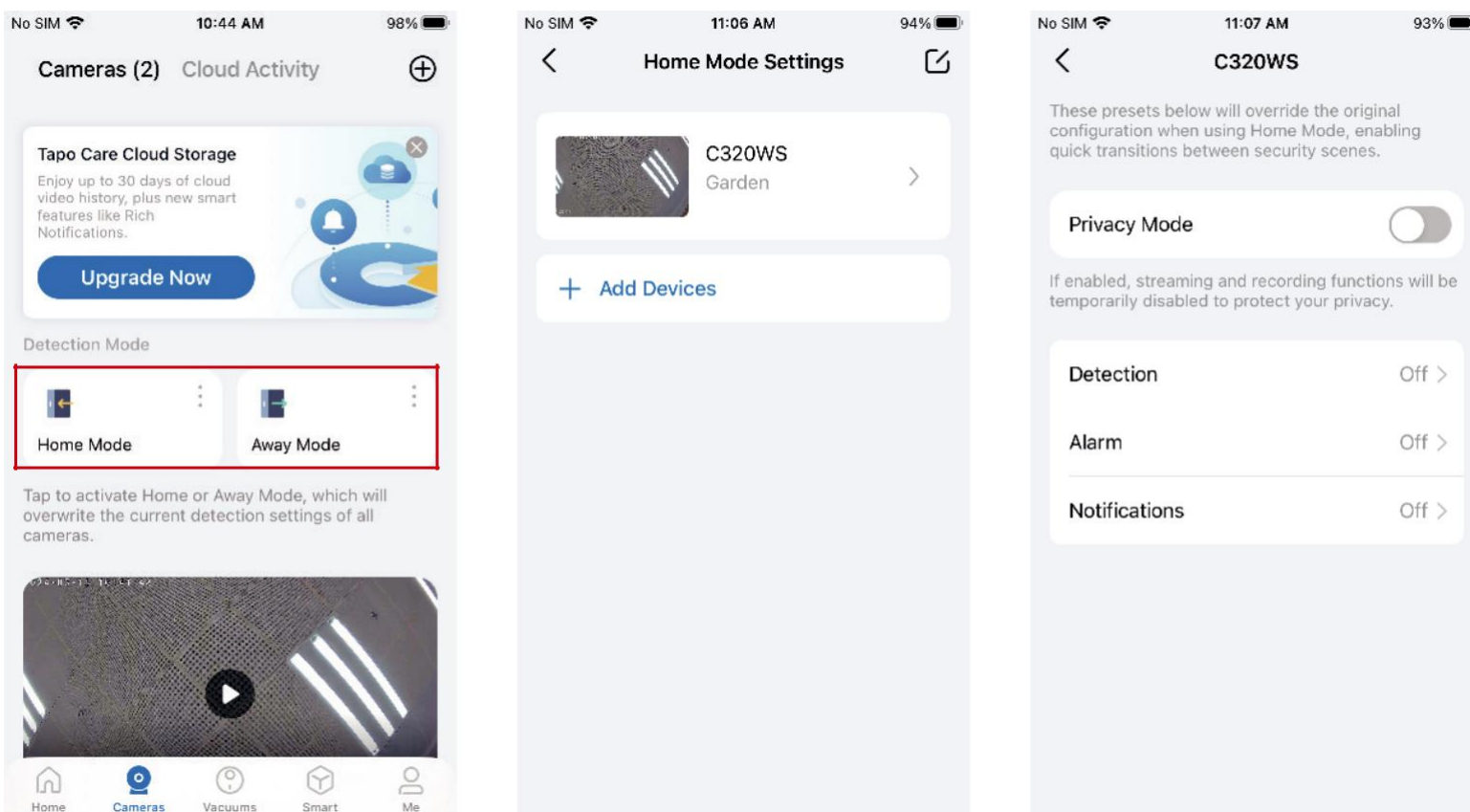


Mode Domicile / Mode Absent

Étape 1 : appuyez sur  l'icône pour accéder aux paramètres du mode Domicile ou du mode Absent. Ajoutez les caméras auxquelles vous souhaitez appliquer des paramètres de détection et d'alertes prédéfinis.

Étape 2 : appuyez sur la caméra ajoutée pour configurer les paramètres de détection, d'alarme et de notifications selon vos besoins.

Étape 3 : appuyez sur le  or  pour activer le mode Domicile ou Absent, qui écrasera les paramètres de détection actuels de toutes les caméras.

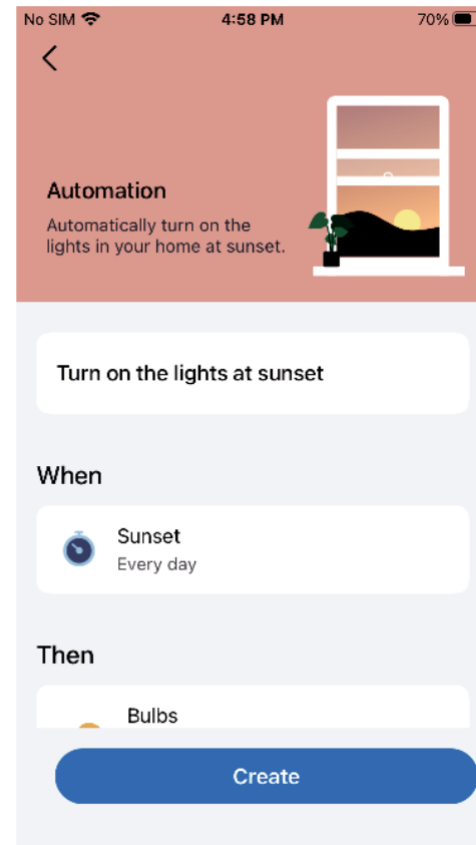
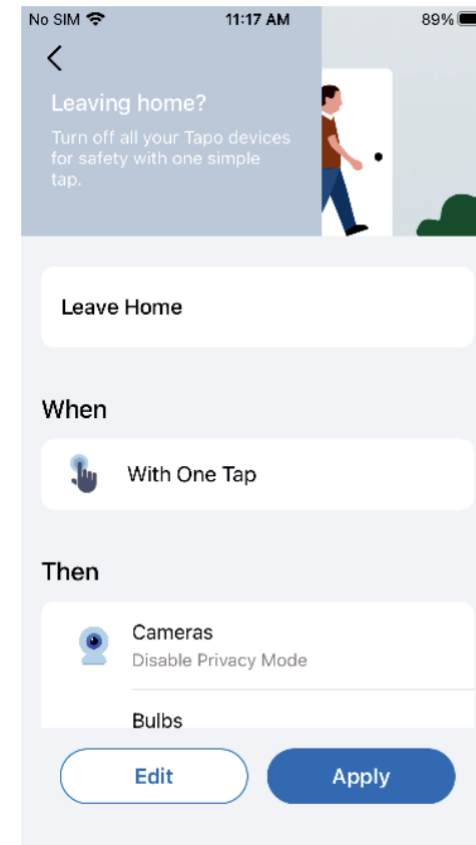
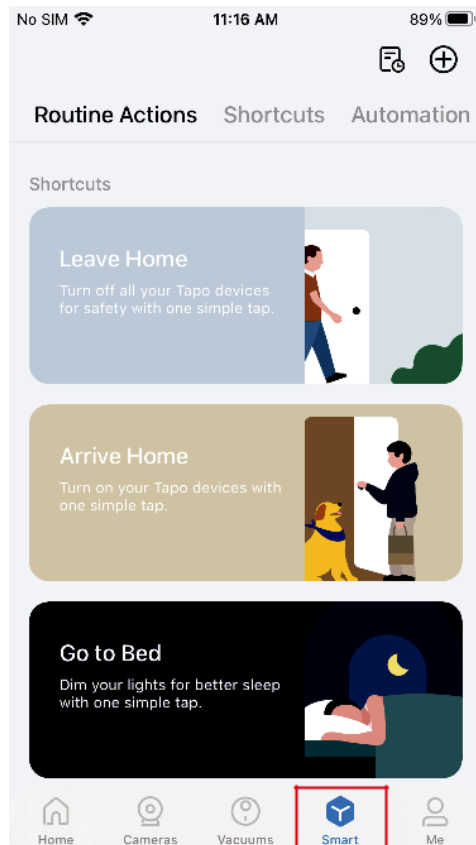


Actions intelligentes

Les actions intelligentes automatisent les tâches répétitives, vous permettant de vous en sortir avec la plus grande facilité. Configurez tout une fois pour toutes et n'ayez plus jamais à vous en soucier. Avec les actions intelligentes, donner à votre maison ce niveau d'intelligence est un jeu d'enfant. Le raccourci vous permet d'effectuer une action d'un simple toucher. L'automatisation vous permet d'automatiser les tâches à effectuer à une heure définie. Par exemple, allumez la lampe branchée sur votre prise intelligente Tapo lorsque votre caméra détecte un mouvement.

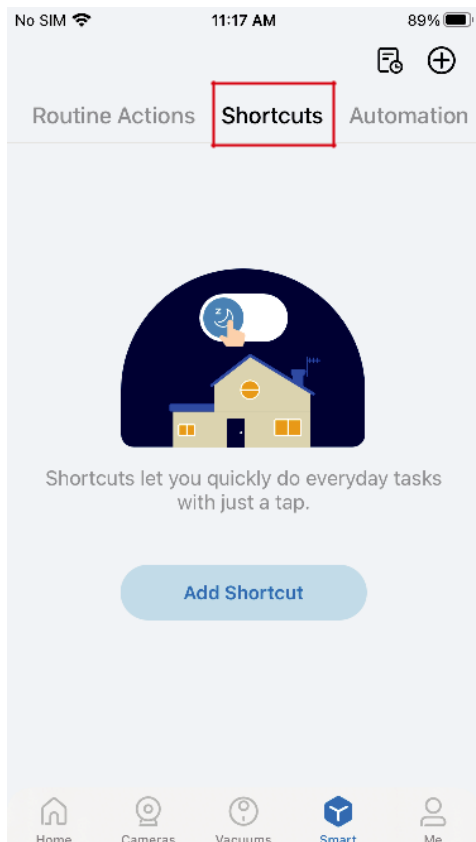
Option 1 : Modifier en fonction des actions de routine

1. Ouvrez l'application Tapo, appuyez sur Smart.
2. Sous **Actions de routine**, appuyez sur une action. Appuyez sur **Modifier** pour modifier les paramètres selon vos besoins et appuyez sur **Appliquer** pour enregistrer les modifications.

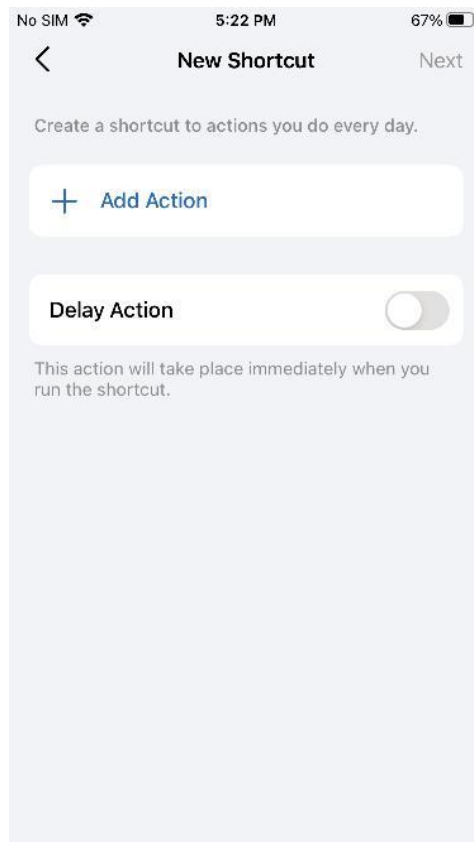


Option 2 : Créez vos propres raccourcis

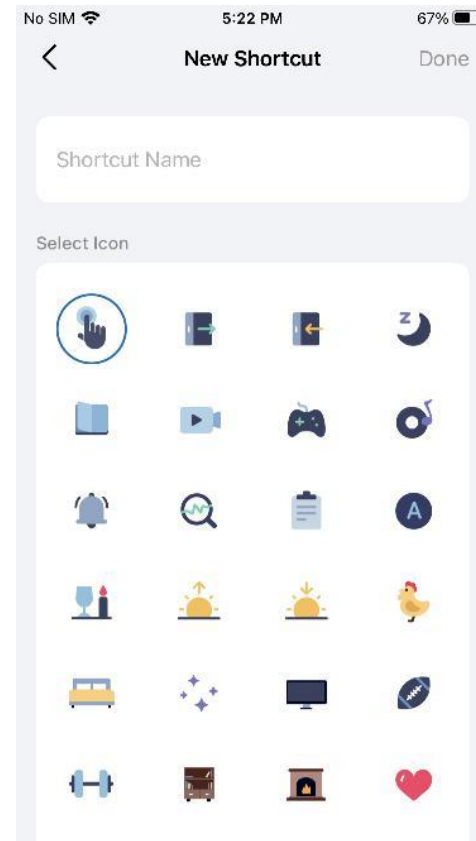
1. Sous Raccourcis, appuyez sur + en haut à droite pour ajouter une action simple et intelligente.



2. Ajoutez une action et choisissez de retarder ou non l'action.

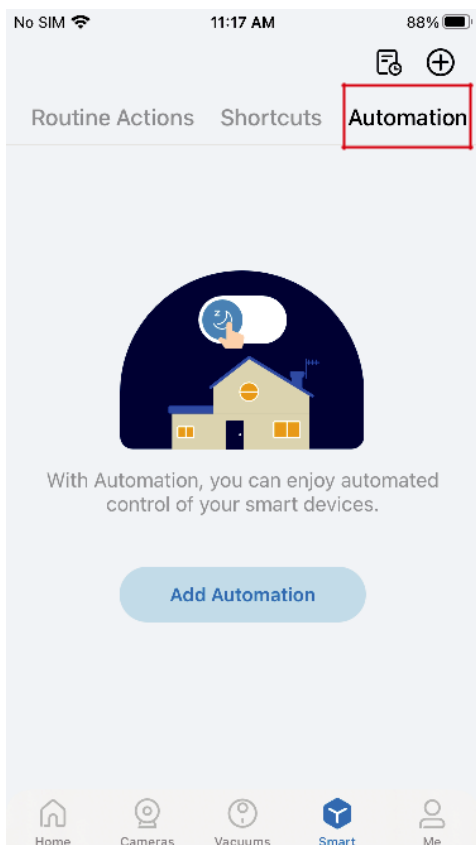


3. Nommez votre raccourci et choisissez une icône. Appuyez sur Terminé pour enregistrer tous les paramètres.

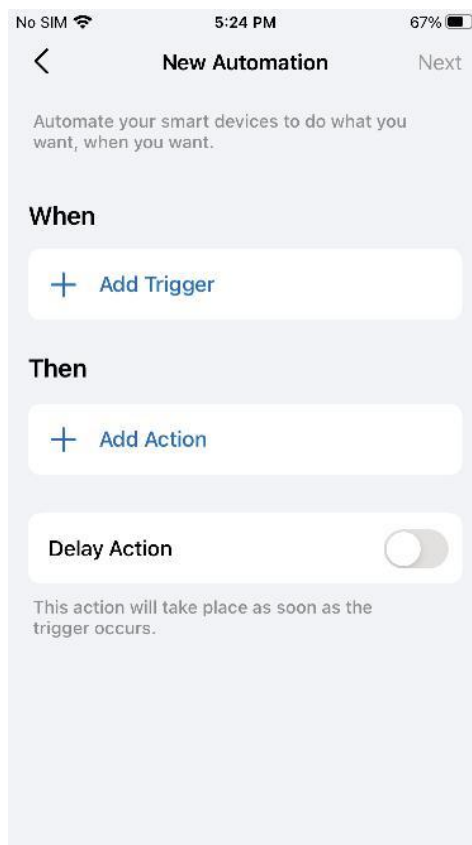


Option 3 : Créez vos propres actions

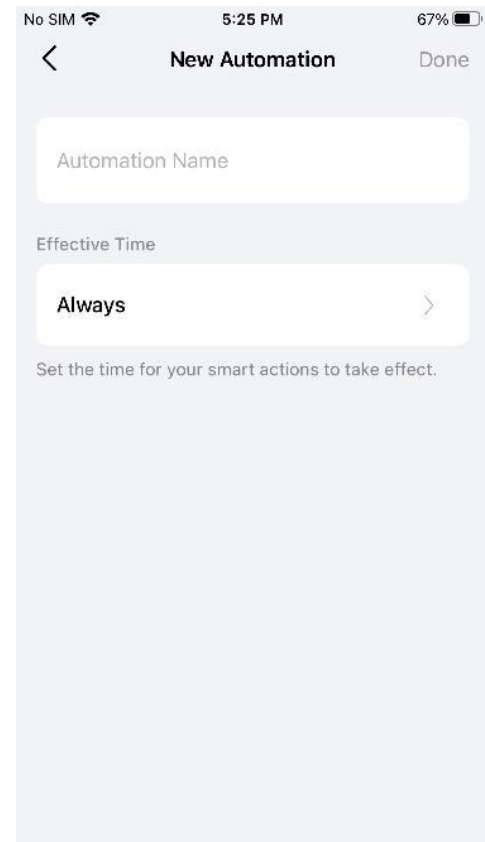
1. Sous Automatisation, appuyez sur + en haut à droite pour ajouter une action simple et intelligente.



2. Nommez la nouvelle action. Appuyez sur + pour ajouter des conditions (Quand), comme l'heure de déclenchement, et appuyez sur + pour ajouter des tâches (Puis), comme allumer l'interrupteur.



3. Nommez votre automatisation et définissez l'heure d'effet de l'automatisation. Appuyez sur Terminé pour enregistrer tous les paramètres.

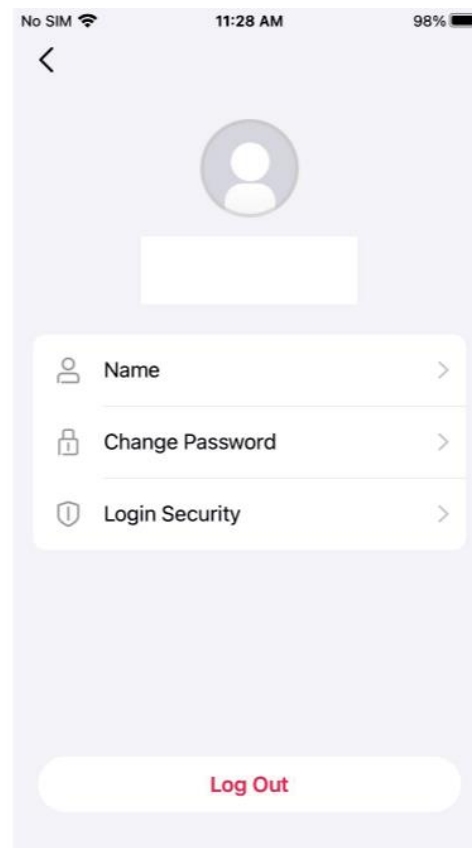
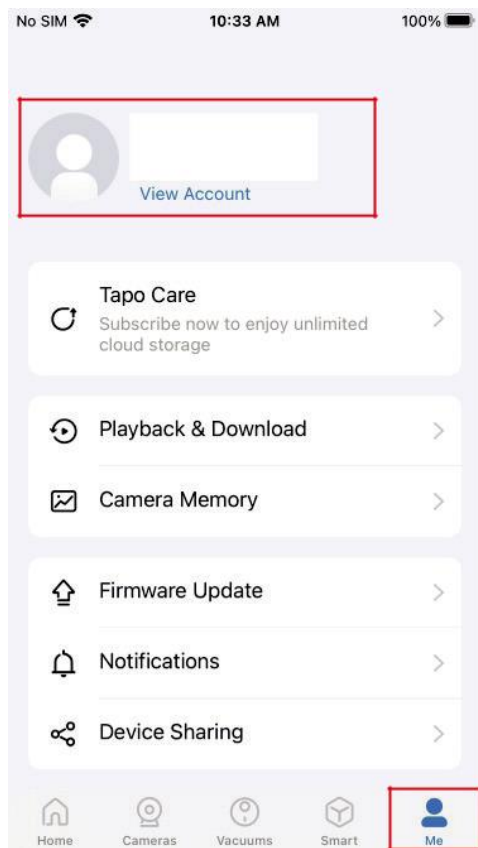


Page personnalisée

L'application Tapo propose une liste de fonctionnalités avancées pour répondre aux divers besoins de la maison intelligente.

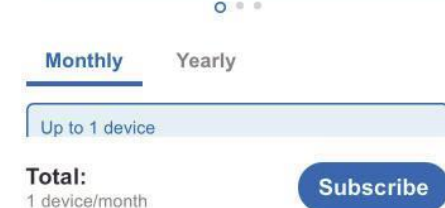
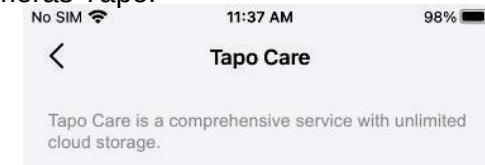
Gérez votre compte

Ouvrez l'application Tapo, appuyez sur Moi en bas pour accéder à la page. Vous pouvez ensuite appuyer sur votre avatar ou votre compte pour modifier l'avatar, le nom, le mot de passe et la sécurité de connexion.



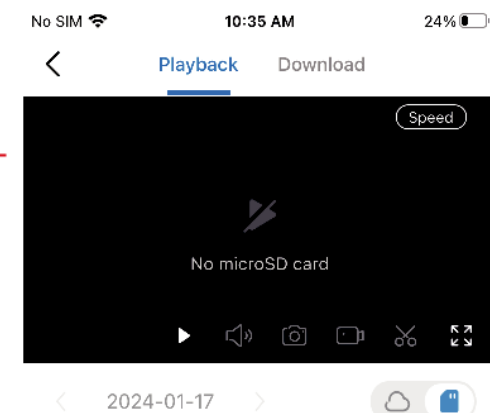
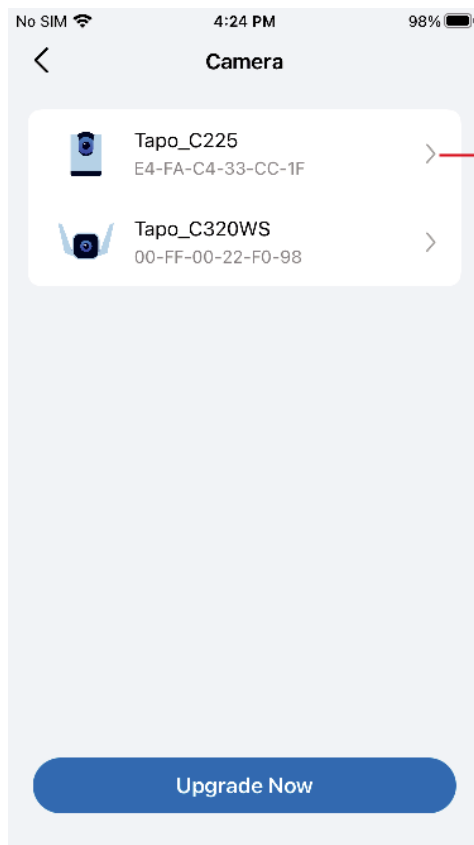
Tapo Care

Tapo Care est un service complet avec des services cloud illimités et des fonctionnalités avancées. Vous pouvez souscrire au **forfait avancé** pour vos caméras Tapo.



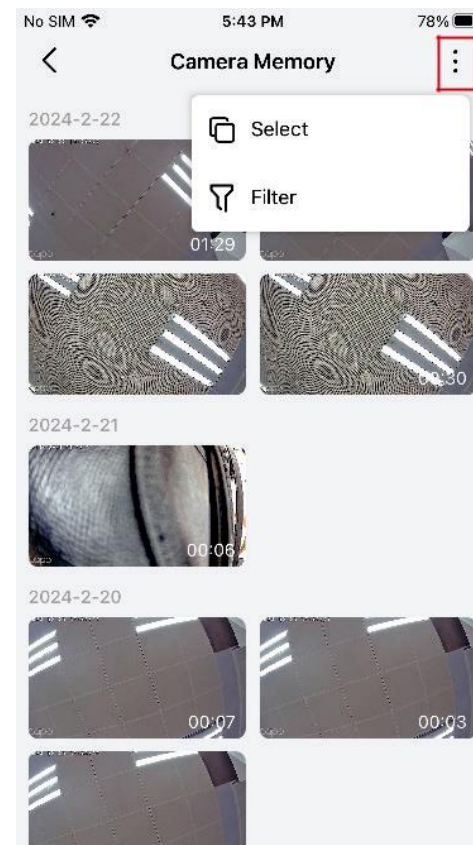
Lecture et téléchargement

Vous pouvez appuyer sur l'une de vos caméras Tapo pour accéder à la page de lecture et de téléchargement de la caméra. Si vous appuyez sur Mettre à niveau maintenant, la page Tapo Care apparaît.



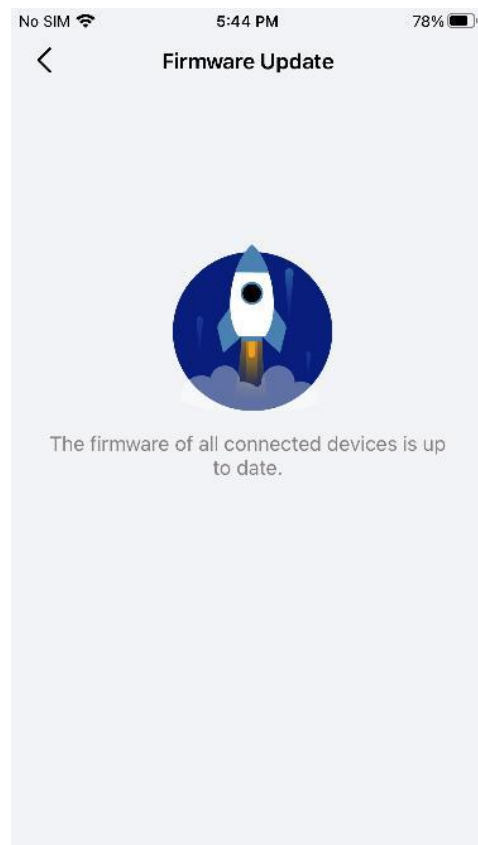
Mémoire de la Caméra

Tous les enregistrements sauvegardés apparaissent dans la mémoire. Vous pouvez appuyer sur l'icône pour gérer et filtrer les enregistrements.



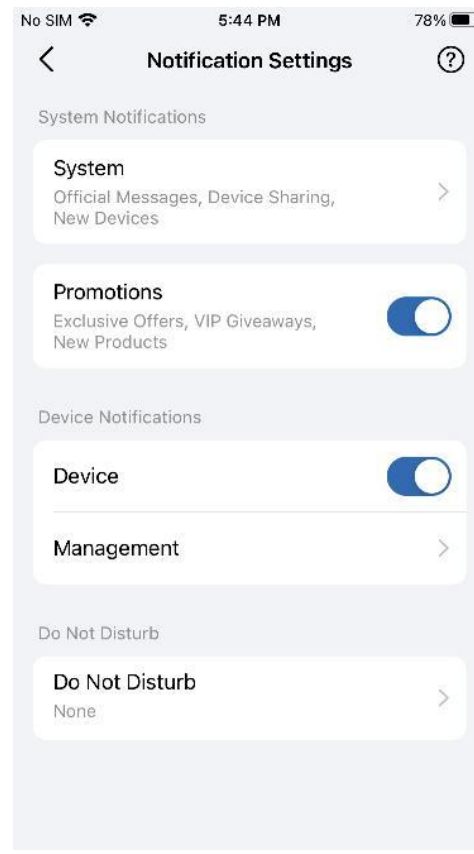
Mise à jour du micrologiciel

Appuyez pour vérifier si des mises à jour du micrologiciel sont disponibles sur cette page et mettez à jour vos appareils comme indiqué.



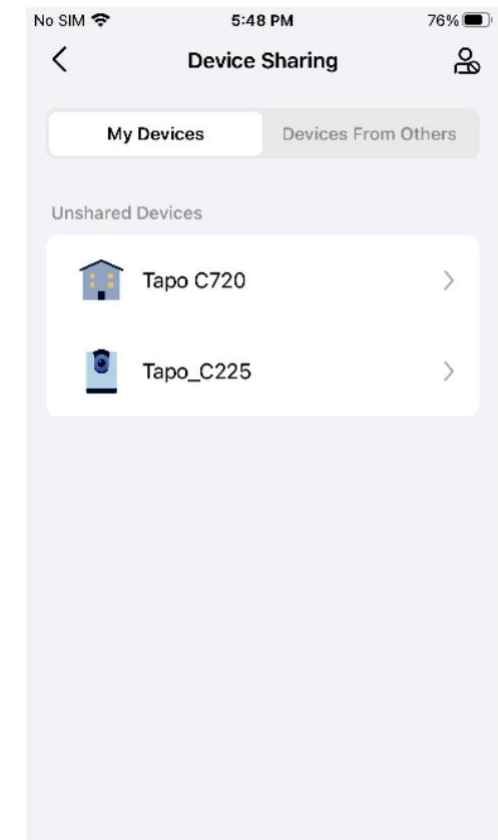
Notifications

Activez les notifications pour permettre à Tapo d'afficher des alertes sur l'écran de verrouillage, les bannières et le centre de notifications selon les besoins.



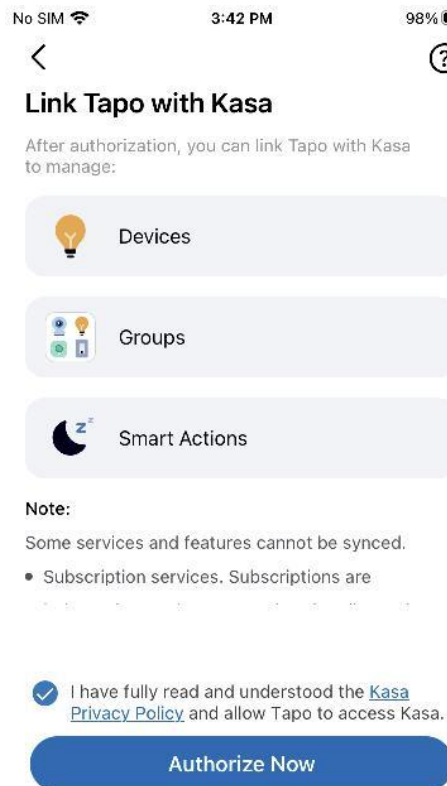
Partage d'appareils

Partagez votre appareil Tapo avec vos proches et vérifiez les appareils partagés par d'autres. Appuyez sur l'icône pour ajouter un invité .



Associez Tapo à Kasa

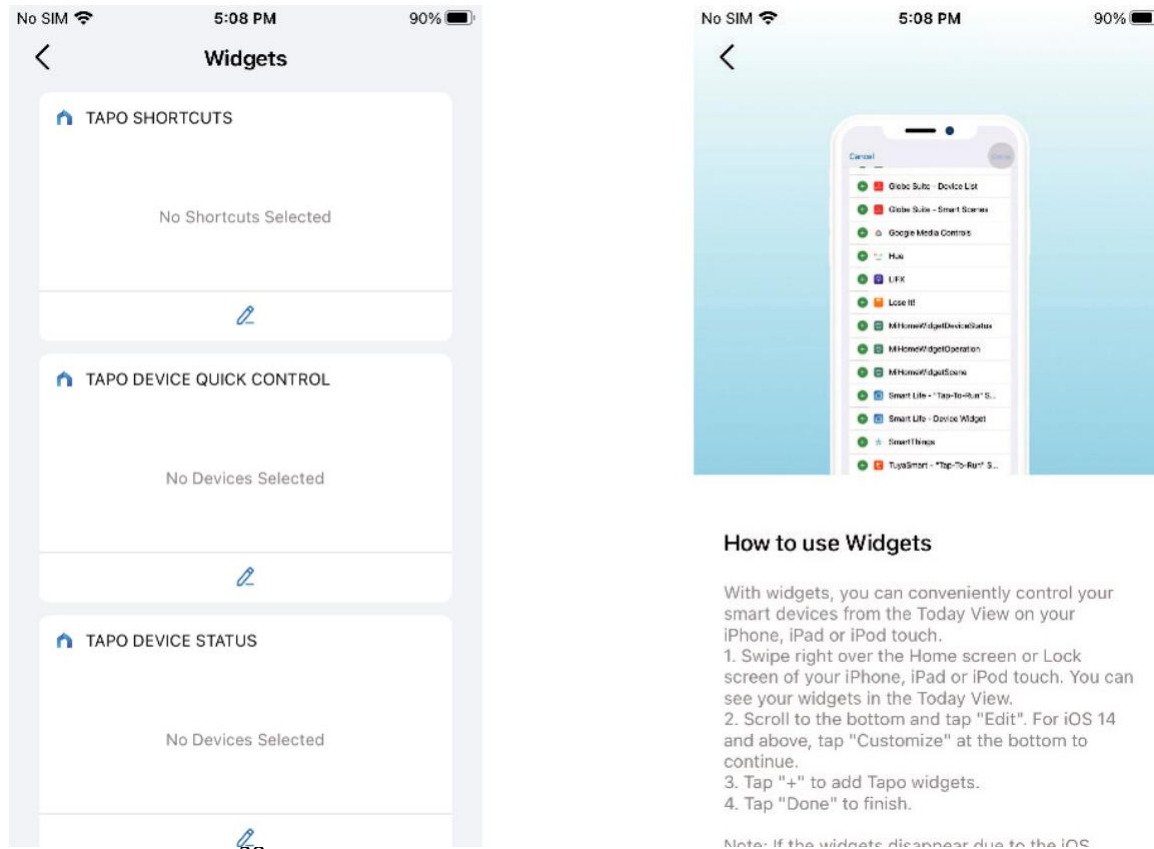
Vous pouvez gérer les appareils, les groupes et les actions intelligentes Kasa dans l'application Tapo. Appuyez sur Autoriser maintenant pour autoriser Tapo à accéder à Kasa.



Widgets

Avec les widgets, vous pouvez facilement contrôler votre appareil intelligent depuis l'écran d'accueil sur les appareils Android ou la vue Aujourd'hui sur les appareils iOS.

■ Remarque : pour des instructions détaillées, veuillez consulter <https://www.tp-link.com/support/faq/3313/>



How to use Widgets

With widgets, you can conveniently control your smart devices from the Today View on your iPhone, iPad or iPod touch.

1. Swipe right over the Home screen or Lock screen of your iPhone, iPad or iPod touch. You can see your widgets in the Today View.
2. Scroll to the bottom and tap "Edit". For iOS 14 and above, tap "Customize" at the bottom to continue.
3. Tap "+" to add Tapo widgets.
4. Tap "Done" to finish.

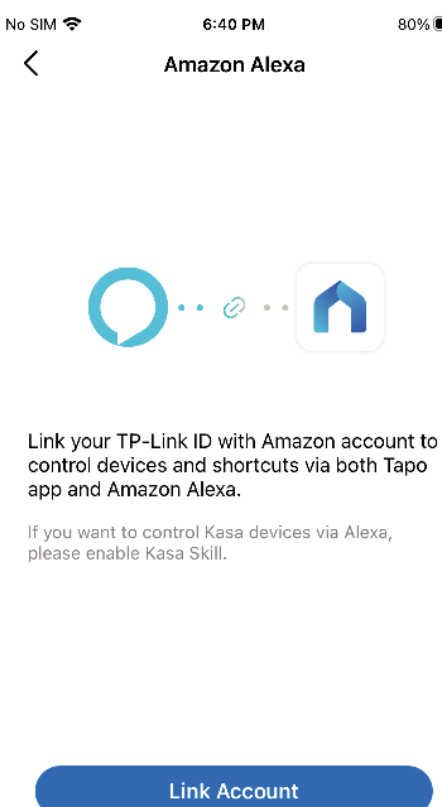
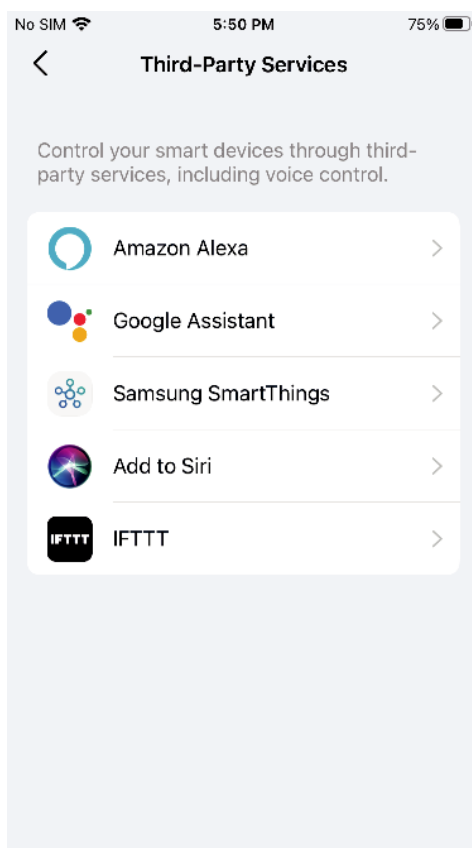
Note: If the widgets disappear due to the iOS

Services tiers

Vous pouvez contrôler vos appareils intelligents via des services tiers, y compris la commande vocale.

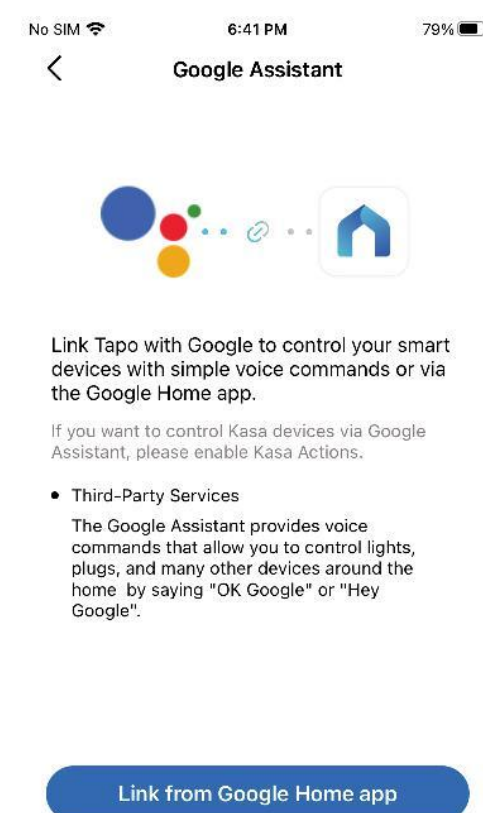
Amazon Alexa

Suivez le guide <https://www.tp-link.com/hk/support/faq/2780/>.



Google Assistant

Suivez le guide <https://www.tp-link.com/hk/support/faq/2779/>.

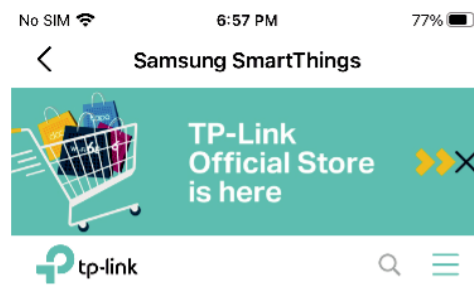


Services tiers

Vous pouvez contrôler vos appareils intelligents via des services tiers, y compris la commande vocale.

[Samsung SmartThings / Add to Siri / IFTTT](#)

Vous pouvez appuyer sur l'un des boutons selon vos besoins, puis suivre les instructions détaillées sur le Tapo pour terminer la connexion. Ajouter à Siri est réservé aux appareils iOS uniquement.



How to Configure Tapo Devices to Work with Samsung SmartThings

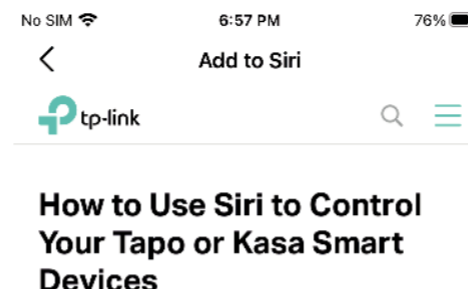
Configuration Guide

Updated 07-21-2023 20:58:58 PM

272431

This Article Applies to: ❤

This article will introduce how to connect Tapo devices to your Samsung SmartThings app. After setting up the connection successfully, you will be able to control Tapo devices through your SmartThings app.



Configuration Guide

Updated 02-27-2024 09:12:53 AM

325666

This Article Applies to: ❤

With the Shortcuts App in iOS 12 or above, you can use Siri to control your Tapo/Kasa smart devices — all with just a tap or by asking Siri. It's easy to create a new, custom shortcut using the Shortcuts app for iPhone or iPad. This article takes Tapo as an example to introduce how to implement this feature.

Before You Start:



Ensure your Tapo device is set up successfully and can connect to the internet.

