



# T1C

## Détecteur de mouvement PIR

L'utilisation de la passerelle domestique A3<sup>1</sup> est nécessaire.

### Découvrez ce qui se passe chez vous

Recevez une notification dès que quelqu'un met le pied dans votre chambre. Le nouveau détecteur de mouvement T1C EZVIZ recourt à la technologie infrarouge passive (PIR) pour détecter les mouvements humains. Il émet également des alarmes directement sur votre smartphone. Le détecteur T1C se connecte à votre passerelle domestique EZVIZ. En outre, son format miniature permet de l'installer sur n'importe quel mur ou coin pour une solution de sécurité immédiate.



Grand angle de détection



Réglable à 360°



Détection des mouvements humains



Alarme antisabotage



Installation rapide par adhésif



Alarmes instantanées depuis l'application EZVIZ



Conception économie d'énergie couplée à une pile longue durée



Intégration intelligent avec les caméras EZVIZ<sup>2</sup>



## Couvrez chaque coin à partir de n'importe où

Installez le détecteur PIR partout où vous avez besoin de protection et orientez-le sur 360 degrés pour déterminer le meilleur angle de détection. Pour régler avec précision la portée de détection, installez la protection pour animaux domestiques qui recouvre partiellement le détecteur, de sorte qu'il n'émet une alarme qu'en cas d'activité humaine, plutôt qu'à chaque traversée de la pièce en courant de votre animal.



Installation réglable à 360°

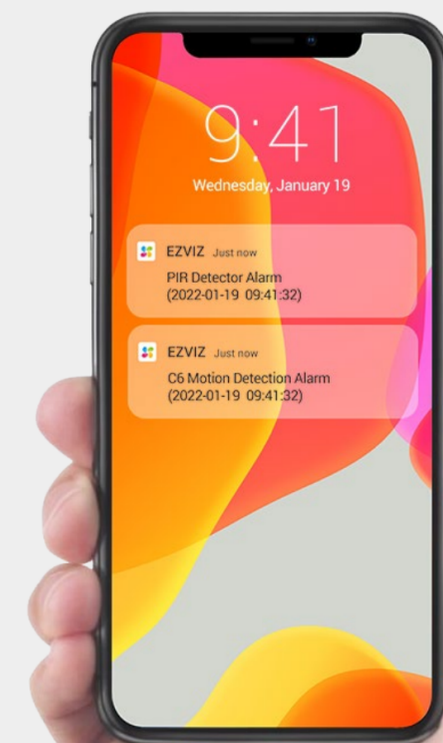


Cache de protection pour éviter le déclenchement par des animaux domestiques



## Une intégration simple avec votre maison intelligente

Connectez le détecteur à votre passerelle domestique et couplez-le à vos caméras EZVIZ<sup>2</sup> pour une protection renforcée, le tout directement à partir de l'application EZVIZ. Si vous utilisez une carte de stockage local ou si vous avez adhéré à EZVIZ CloudPlay, la caméra se mettra à enregistrer automatiquement pendant 5 s dès que le détecteur réagit à une quelconque activité<sup>3</sup>.



## Un produit que vous pouvez installer et oublier

---

L'installation rapide par adhésif vous permet de trouver facilement la meilleure disposition pour votre maison. La pile incluse dans le détecteur offre jusqu'à 2 ans d'autonomie lorsque le mode économie d'énergie est activé.

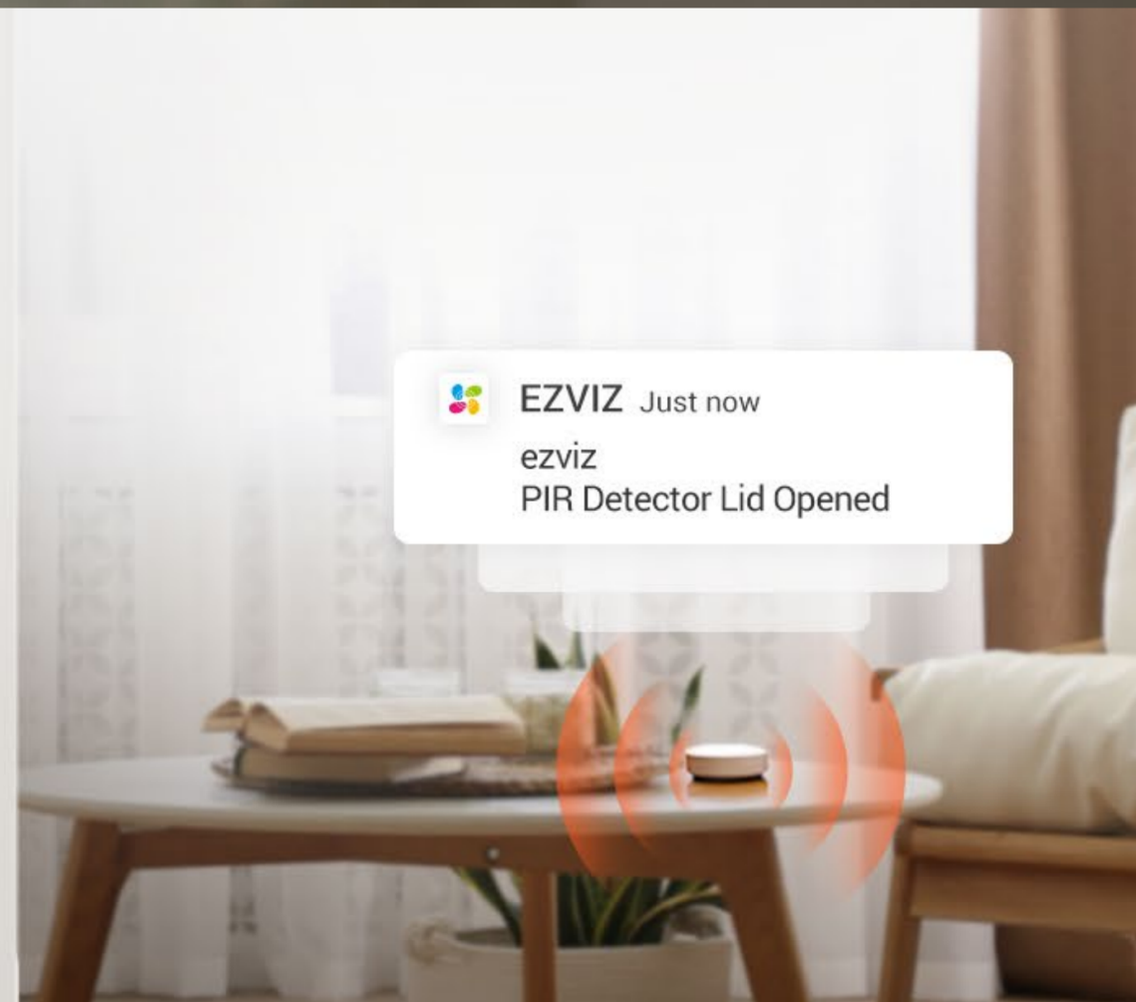


**Autonomie de la pile jusqu'à 2 ans<sup>4</sup>**

## Alarme antisabotage pour une protection accrue

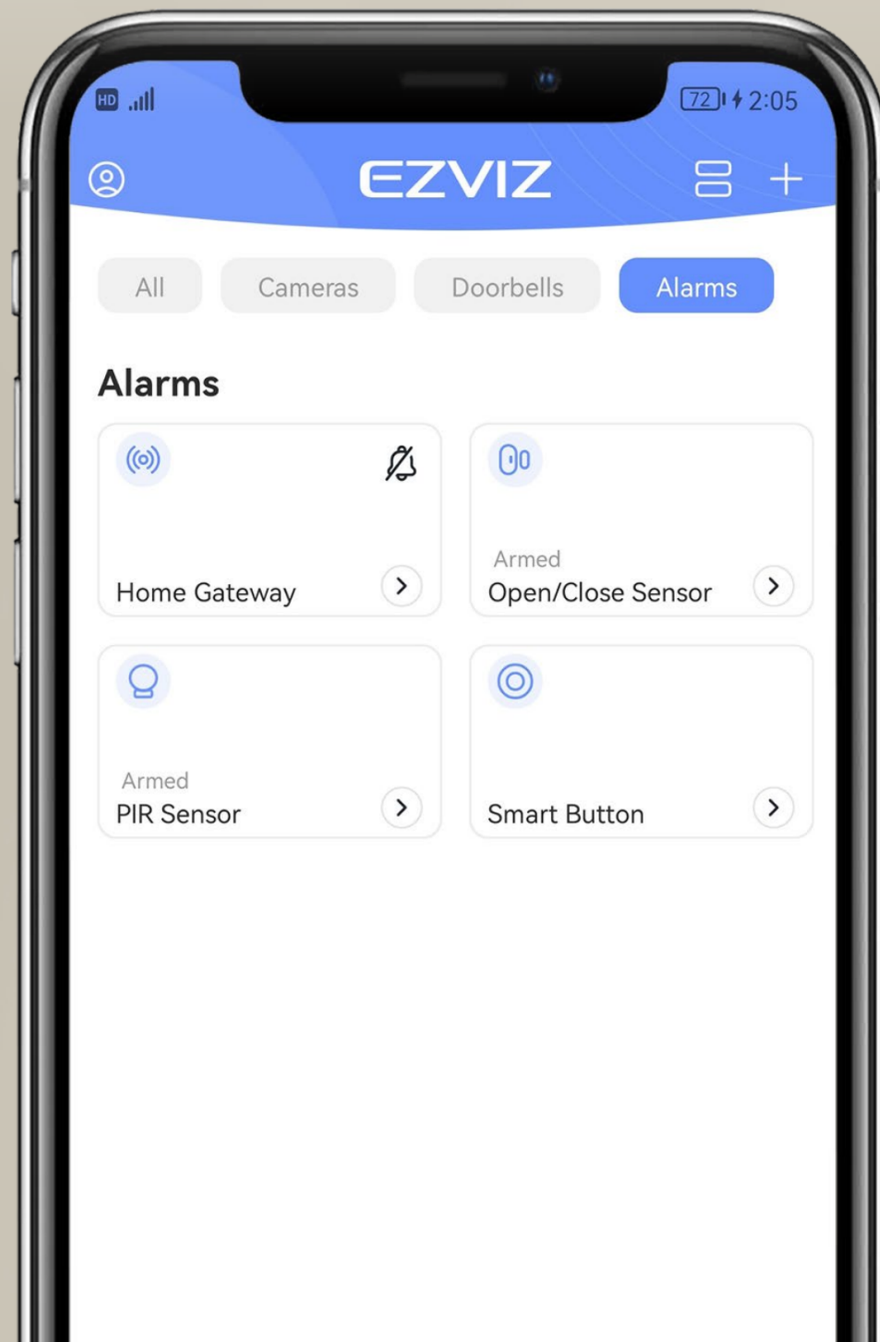
---

Pour vous garantir une plus grande tranquillité d'esprit, le détecteur vous prévient immédiatement lorsque quiconque tente de retirer de force son capot.



# Complétez votre système d'alarme EZVIZ

Ajoutez facilement le détecteur PIR à votre système d'alarme EZVIZ pour une protection accrue.  
Vous recevrez une notification pour toute activité détectée, le tout directement à partir de l'application EZVIZ.



Détecteur PIR

Détecteur d'ouverture/fermeture



Bouton intelligent



Passerelle

1 La passerelle n'est pas comprise dans l'achat du détecteur. Le détecteur ne fonctionne qu'avec le kit de détection EZVIZ.

2 Le détecteur T1C PIR doit d'abord être connecté à la passerelle pour établir une liaison avec les caméras EZVIZ. Le détecteur s'intègre parfaitement seulement avec les caméras EZVIZ filaires disposant de la version 5.3.4 ou supérieure de micrologiciel. Veuillez contacter l'assistance technique d'EVIZ pour vous assurer de la compatibilité de la caméra.

3 Le modèle actuel permet uniquement à la caméra C6 Smart de traquer automatiquement les activités en cas de détection. D'autres caméras orientables inclinables permettent seulement d'enregistrer les images avec un angle de vision d'origine fixe au moment de la détection. La fonction de suivi automatique déclenchée par un détecteur est en cours de développement. Elle sera probablement disponible sur la plupart des caméras PT intérieures d'EZVIZ en 2022.

4 En mode économie d'énergie, l'autonomie de la pile du détecteur peut atteindre 2 ans, sur la base de 30 détections par jour.

## Généralités

Conditions de fonctionnement	De -10 à 55 °C, humidité de 95 % ou moins (sans condensation)
Dimensions	Corps principal : Ø 43,5 × 32 mm Base : Ø 29 × 9,5 mm
Dimensions de l'emballage	92 × 52 × 93 mm
Poids	92 g emballé

## Détection

Type de détecteur	Infrarouge passif (PIR)
Distance de détection	Jusqu'à 7 m
Angle de détection	90° à l'horizontale, 90° à la verticale
Hauteur d'installation recommandée	De 1,8 à 2,5 m pour une installation au mur
Détection insensible aux animaux	La protection pour animaux est nécessaire. La hauteur d'installation doit être supérieure à 50 cm ou supérieure à la hauteur de l'animal.

## Fonction

Rappel de batterie faible	Pris en charge
Alarme antisabotage	Prise en charge
Méthode d'installation	Dos adhésif avec des parties aimantées. Possibilité d'installation renversée au mur ou au plafond

## Batterie

Type de piles	Pile bouton CR2450
Autonomie des piles	Mode haute performance : Jusqu'à 1 an Mode économie d'énergie : Jusqu'à 2 ans

## Réseau

Protocole	ZigBee 3.0
Distance de communication	< 200 m (testé dans un espace dégagé)

## Le coffret comprend

- Détecteur T1C PIR
- Protection pour animaux
- Ruban adhésif double-face
- Informations réglementaires
- Guide de démarrage rapide

## Certifications

CE, FCC, RoHS, REACH, DEEE, UKCA

Specifications are subject to change without notice. "  ", "EZVIZ" and other trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions.

<https://www.ezvizlife.com/>