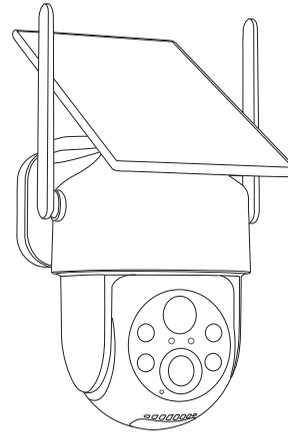




See Everything, Miss Nothing

Nous espérons que vous n'en aurez jamais besoin,
mais si c'est le cas, notre service est amical et sans tracas.

✉ support@czeview.net



Caméra de Surveillance Solaire Manuel d'utilisation

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES	P01
BATTERIE	P02
PRÉCAUTIONS	P02
CE QUI EST INCLUS	P03
APERÇU DU PRODUIT	P03
SPÉCIFICATIONS	P04
PRÉPARATION	P05
CONFIGURER LE SYSTÈME	
TÉLÉCHARGER L'APPLICATION	P06
ENREGISTREZ-VOUS ET CONNECTEZ-VOUS À VOTRE COMPTE	P07
CONFIGURER LA CAMÉRA DANS L'APPLICATION	P07
INSTALLER LA CAMÉRA	P 12
VISION NOCTURNE	P 18
ENREGISTREMENT ET LECTURE	P 18
CONSEILS IMPORTANTS	P20
SCANEZ LE CODE QR POUR LE GUIDE D'UTILISATION DÉTAILLÉ	

- La caméra à batterie n'est pas conçue pour fonctionner en continu 24h/24 ou pour diffuser en direct en permanence. Elle est destinée à enregistrer les événements de mouvement et à fournir du streaming en direct uniquement sur demande.
- Suivez toutes les avertissements et instructions marquées sur le produit.
- Utilisez uniquement les pièces jointes et accessoires approuvés par le fabricant.
- Veuillez éteindre l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une période prolongée.
- Chargez la caméra à batterie avec la source d'alimentation spécifiée indiquée sur le produit. N'utilisez pas de panneaux solaires d'autres marques pour charger la batterie.
- Ne tentez pas de démonter. Contactez des services de maintenance autorisés pour toute réparation.
- Surveillez les enfants pour éviter qu'ils manipulent le produit.
- Conservez les petites parties détachables hors de portée des jeunes enfants pour prévenir les risques d'étouffement.
- Non destiné à l'usage par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées sans surveillance appropriée.
- Assurez-vous que le panneau solaire reçoit suffisamment de lumière solaire et évitez les obstacles (tels que les arbres, les bâtiments ou d'autres objets) qui pourraient bloquer la lumière
- La surface du panneau solaire peut accumuler de la poussière, de la saleté ou des feuilles tombées, ce qui peut affecter l'absorption de la lumière. Il est recommandé de nettoyer régulièrement le panneau, généralement tous les quelques mois

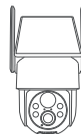
BATTERIE

- La batterie est intégrée. Ne tentez pas de la retirer de la caméra.
- Chargez la batterie à des températures comprises entre 0°C et 45°C, et utilisez la batterie à des températures comprises entre -20°C et 50°C.
- Gardez le port de charge sec, propre et sans débris. Couvrez-le avec le capuchon en caoutchouc lorsque la batterie n'est pas en charge.
- Ne chargez pas, n'utilisez pas et ne stockez pas la batterie à proximité de sources d'inflammation, telles que des flammes nues ou des radiateurs.
- N'utilisez pas la batterie si elle dégage une odeur, génère de la chaleur, change de couleur, se déforme ou présente des signes d'anomalie. Si la batterie est en cours d'utilisation ou de charge, arrêtez immédiatement et contactez le vendeur de la marque pour le service après-vente.
- Évitez l'exposition à des températures et pressions extrêmes qui peuvent causer des explosions ou des fuites.
- Ne pas jeter la batterie au feu ou tenter de la endommager mécaniquement.
- Suivez les directives appropriées de mise au rebut des batteries usagées pour minimiser les dommages environnementaux.

PRÉCAUTIONS

- Manipulez les batteries avec soin pour éviter les risques de brûlure, d'incendie et d'explosion.
- Protégez le produit des températures extrêmes, de l'exposition prolongée au soleil et éloignez-le des sources de chaleur.
- Prévenez la strangulation en gardant les cordons hors de portée des enfants.
- Soyez conscient des interférences potentielles d'autres appareils électroniques et positionnez l'unité de caméra en conséquence.

CE QUI EST INCLUS



Caméra solaire



Cordon d'alimentation



Pack de vis



Support mural



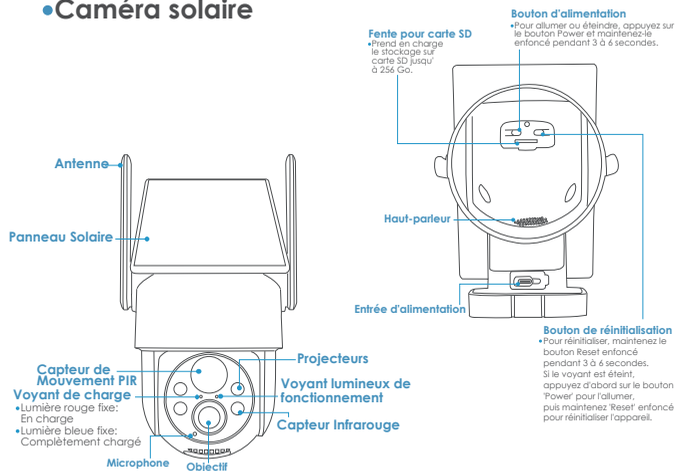
Sangle de montage



Manuel d'utilisation

APERÇU DU PRODUIT

• Caméra solaire



Voyant lumineux de fonctionnement

Lumière rouge fixe	<ul style="list-style-type: none"> • Erreur de l'appareil détectée (Veuillez réinitialiser et reconnecter au réseau)
Clignotement rouge lent	<ul style="list-style-type: none"> • Mode de couplage Wi-Fi activé, en attente de connexion
Clignotement rouge rapide	<ul style="list-style-type: none"> • Recherche des réseaux Wi-Fi
Lumière bleue fixe	<ul style="list-style-type: none"> • Caméra en fonctionnement normal
Clignotement bleu lent	<ul style="list-style-type: none"> • Connexion au Wi-Fi en cours
Clignotement bleu rapide	<ul style="list-style-type: none"> • Mise à jour de l'appareil en cours
Rouge et Bleu alternés	<ul style="list-style-type: none"> • Temps de connexion écoulé. Appuyez 3-6s sur le bouton d'alimentation pour éteindre et rallumer. Reconnectez le Wi-Fi.

SPÉCIFICATIONS

RÉSOLUTION	2K/4K
CAPACITÉ DE LA BATTERIE	2K: 5200mAh, 4K: 9000mAh
PUISSANCE DU PANNEAU SOLAIRE	3,2W
BANDE WIFI	2.4G
AUDIO BIDIRECTIONNEL	PRIS EN CHARGE
ALARME SIRÈNE	PRIS EN CHARGE
ALARME PROJECTEUR	PRIS EN CHARGE
DÉTECTION DE MOUVEMENT	PRIS EN CHARGE

VISION NOCTURNE EN COULEUR PRIS EN CHARGE

PANORAMIQUE/INCLINAISON PAN 355° Tilt 120°

CLASSE D'ÉTANCHÉITÉ IP65

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT -20°C - 50°C

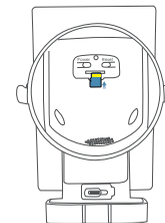
STOCKAGE LOCAL CARTE SD (JUSQU'À 256GB)

ALIMENTATION (NON INCLUDE) DC 5V/2A

PRÉPARATION

• SURVEILLANCE LOCALE

Une carte Micro SD (jusqu'à 256GB, NON INCLUDE) est nécessaire pour l'enregistrement et le stockage. Elle est facultative si le stockage de vidéos et d'images n'est pas nécessaire.

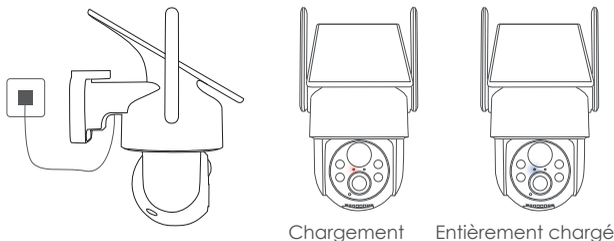


• OPTIONS DE STOCKAGE EN CLOUD

Choisissez un plan de stockage en cloud pour les vidéos, offrant une sauvegarde supplémentaire et des fonctionnalités. L'abonnement est disponible après la connexion de l'appareil dans l'application.

• CHARGER LA CAMÉRA

Pour la première utilisation, veuillez charger complètement la caméra à l'aide du câble de charge. Lorsque le voyant devient bleu fixe, cela signifie que la caméra est complètement chargée.



! Remarque :

Pour maintenir les performances d'étanchéité, couvrez toujours le port de chargement avec le capuchon en caoutchouc après avoir chargé la caméra.

CONFIGURER LE SYSTÈME

• TÉLÉCHARGER L'APPLICATION

Téléchargez 'CZView' depuis l'App Store (iOS) ou Google Play (Android), ou scannez le QR code ci-dessous.



• ENREGISTREZ-VOUS ET CONNECTEZ-VOUS À VOTRE COMPTE

Lancez l'application, enregistrez un compte avec une adresse e-mail valide lors de la première utilisation, puis connectez-vous.

! Remarque :

1. Veuillez autoriser l'application à accéder à votre WLAN et aux données cellulaires pour une connexion réussie.
2. Veuillez autoriser l'application à accéder aux notifications push pour les alertes de détection.

• CONFIGURER LA CAMÉRA DANS L'APPLICATION

Avant de commencer, veuillez noter :

1. Chargez complètement la caméra avant de l'utiliser pour la première fois.
2. Appuyez sur le bouton 'Power' pendant 3 à 6 secondes jusqu'à entendre trois sons rapides 'Ding, Ding, Ding', indiquant que la caméra démarre.
3. Vérifiez que le voyant rouge clignote lentement, ce qui signifie qu'elle est prête pour la configuration WiFi.
4. Si le voyant rouge ne clignote pas, appuyez sur le bouton 'Power' pour réveiller la caméra, puis maintenez le bouton 'Reset' enfoncé pendant 3 à 6 secondes jusqu'à entendre un son 'coucou'. Ensuite, vous entendrez trois sons rapides 'Ding, Ding, Ding', et le voyant rouge clignotera lentement, indiquant que la caméra est prête pour la configuration WiFi.

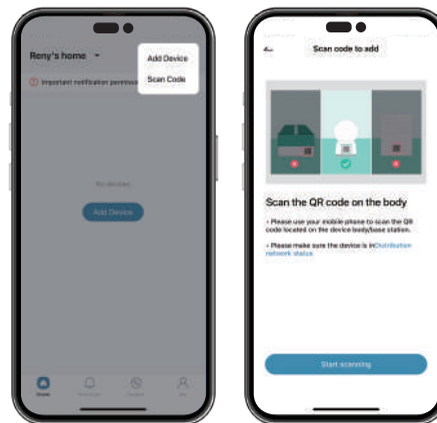
5. Assurez-vous que l'application CZView est téléchargée et ouverte.
6. Sélectionnez le bon type d'appareil et modèle dans l'application.
7. Assurez-vous que votre réseau est stable et gardez la caméra et le téléphone près du routeur pendant la configuration.
8. Entrez le mot de passe WiFi (8-32 caractères) exactement comme indiqué dans le manuel.
9. N'utilisez pas d'emojis, de caractères spéciaux ou de symboles dans le nom ou le mot de passe WiFi. Évitez les réseaux publics.
10. Les réseaux nécessitant une authentification web ne sont pas supportés.
11. Assurez-vous que le nom de votre réseau WiFi (SSID) est visible.
12. Les VPN et les serveurs proxy ne fonctionnent pas.

1. MÉTHODE 1 : CONNEXION VIA BLUETOOTH (RECOMMANDÉE)

! Remarque :

Veillez autoriser l'application à accéder à vos services Bluetooth et de localisation pour garantir une connexion réussie.

- ① Sur la page d'accueil, sélectionnez 'Scanner le code' dans le coin supérieur droit pour ajouter un appareil. Appuyez ensuite sur 'Démarrer la numérisation' et alignez la caméra avec le code QR situé sur l'autocollant du corps de la caméra.



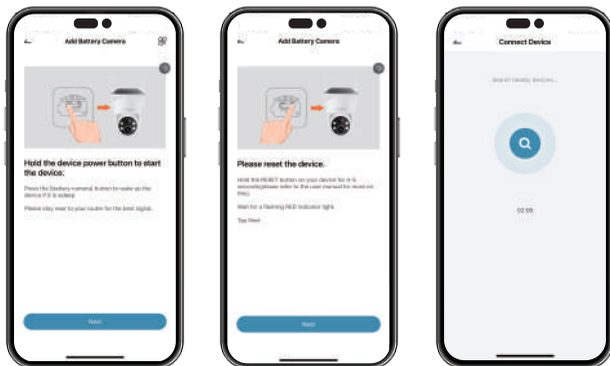
Battery Camera
Model:XXX
SN:XXXXXXXXXX
Input:XXXX
Made in China



- ② La caméra à connecter apparaîtra. Appuyez sur 'Entrer dans la configuration' pour continuer.

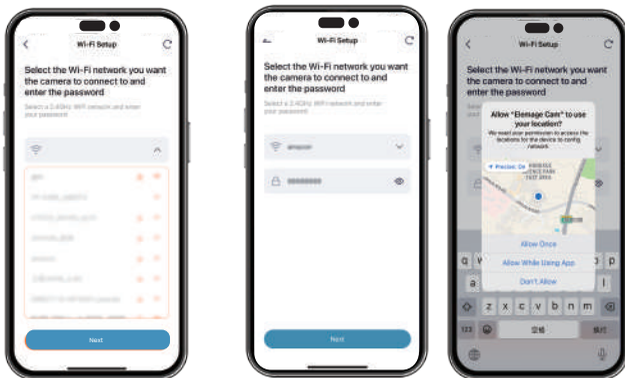


③ Suivez les instructions à l'écran pour compléter les étapes suivantes.

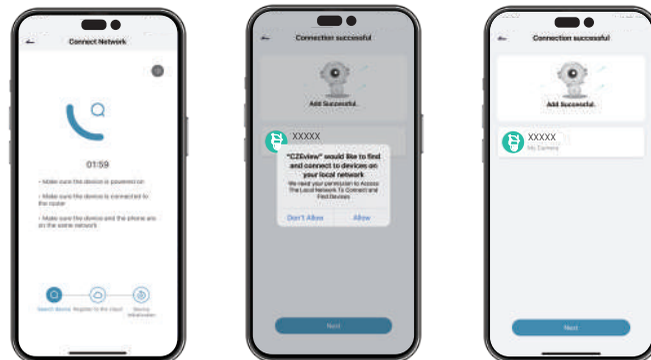


④ Sélectionnez le même réseau WiFi que celui de votre téléphone et entrez le mot de passe.

⑤ Autorisez l'application à accéder à votre localisation.



⑥ Attendez d'entendre un son 'coucou', qui signale le début de la connexion. Le voyant lumineux doit devenir bleu fixe, confirmant que la configuration a réussi. Ensuite, autorisez l'application à se connecter à la caméra sur votre réseau local et appuyez sur 'Suivant' pour nommer votre caméra.



•Attention :

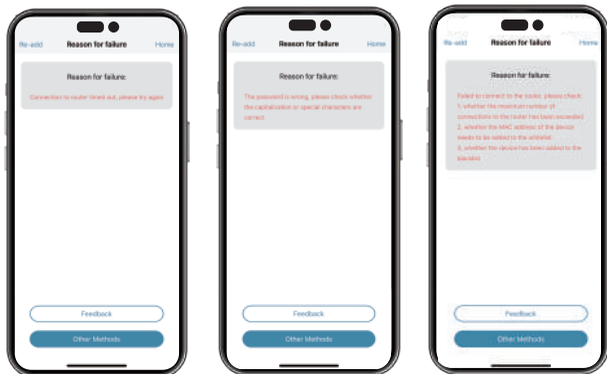
1. Si un message 'échec de connexion' s'affiche lors de la configuration du Wi-Fi, appuyez sur 'Réajouter' dans le coin supérieur gauche et suivez ces étapes :

① Si le voyant est allumé :

- Maintenez le bouton 'Reset' enfoncé pendant 3 à 6 secondes jusqu'à entendre un son 'coucou', indiquant que la caméra est en mode de réinitialisation.
- Le voyant clignotera en rouge et émettra trois sons rapides 'Ding, Ding, Ding', signalant que la caméra démarre et est prête pour la configuration Wi-Fi.
- Suivez les instructions à l'écran pour terminer la connexion.

② Si le voyant est éteint :

- Appuyez sur le bouton 'Power' pour allumer le voyant et écoutez trois sons rapides 'Ding, Ding, Ding'.
- Maintenez le bouton 'Reset' enfoncé pendant 3 à 6 secondes jusqu'à ce que vous entendiez un son 'coucou', indiquant le mode de réinitialisation.
- Le voyant clignote en rouge et émet trois sons rapides 'Ding, Ding, Ding', signalant que la caméra démarre et est prête pour la configuration Wi-Fi.
- Suivez les instructions à l'écran pour terminer la connexion.



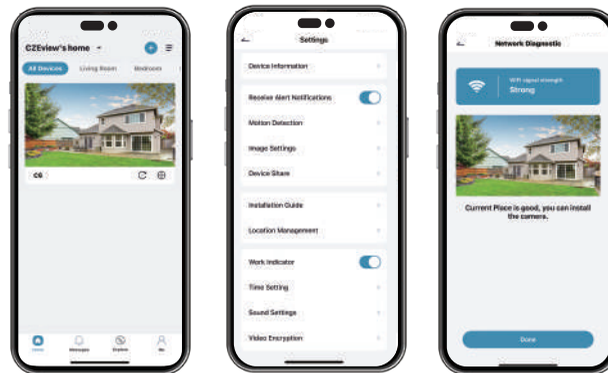
2. Si les étapes ci-dessus ne fonctionnent pas, appuyez sur 'Autres Méthodes' et consultez la section 'CONSEILS IMPORTANTS' pour plus d'informations, ou contactez-nous directement à support@czeview.net.

INSTALLER LA CAMÉRA

1. Effectuez un diagnostic réseau.

- Emmenez la caméra dans la zone prévue pour l'installation et ouvrez l'application.
- Appuyez sur l'icône 'Paramètres' en bas à droite de la fenêtre de prévisualisation.

- Allez dans 'Guide d'installation' et appuyez dessus.
- Appuyez sur 'Suivant' jusqu'à ce que vous atteigniez la page 'Diagnostic réseau'. Pour une expérience optimale, assurez-vous que la force du signal WiFi à l'emplacement de l'installation reste 'Forte'.



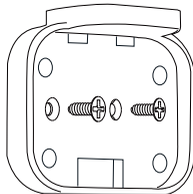
2. Pour des résultats optimaux, installez la caméra sur un mur à une hauteur d'environ 2,5 mètres du sol. Assurez-vous qu'il n'y a pas d'obstacles dans un rayon de 1 mètre du champ de vision horizontal de la caméra. Évitez de placer la caméra derrière des arbres ou autour des coins, car cela pourrait affecter la qualité de la vision nocturne.



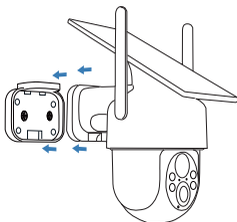
3. Choisissez les outils d'installation qui conviennent à vos besoins.

I. Utilisation du support mural

- ① Fixez le support mural à une surface perçable à l'aide de vis.

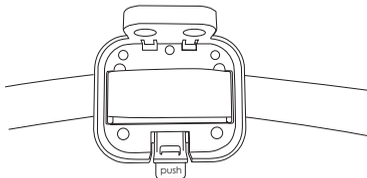


- ② Glissez la caméra dans le support mural jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.

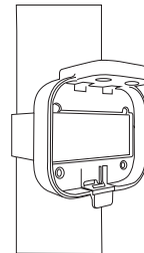


II. Utilisation de la sangle

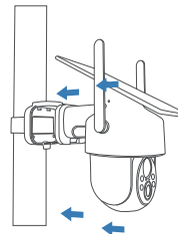
- ① Passez la sangle à travers l'ouverture dans le support mural.



- ② Passez la sangle à travers la boucle, serrez-la et fixez-la à un poteau ou un arbre.



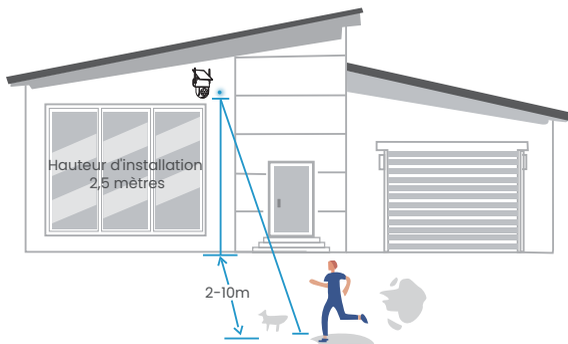
- ③ Glissez la caméra dans le support mural jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.



• Conseils pour une détection de mouvement optimale :

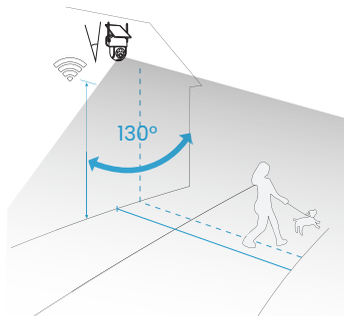
A. Installation de la caméra selon le champ de vision :

- ① Vérifiez l'angle de vision de votre caméra pour vous assurer que la zone de surveillance est bien dans son champ de vision.
- ② La distance de vision idéale est de 2 à 10 mètres pour une reconnaissance optimale. Pour de meilleurs résultats, évitez de placer la caméra trop loin ou trop haut ; la hauteur recommandée est de 2,5 mètres.



B. Installation basée sur la détection du capteur de mouvement PIR :

- ① Le capteur de mouvement PIR détecte les mouvements dans une portée maximale de 10 mètres avec un angle horizontal de 130°. Assurez-vous que les mouvements se situent dans cette plage pour être détectés.
- ② Le capteur PIR est plus sensible aux mouvements latéraux qu'aux mouvements directs vers la caméra.



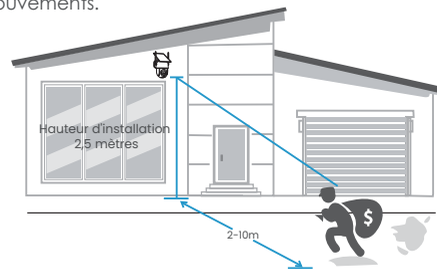
Distance de visualisation idéale: 2 - 10 mètres (7 - 33 pieds)

● Conseils pour réduire les fausses alertes :

- ① Évitez d'installer la caméra face à des lumières vives, y compris le soleil ou des lampes lumineuses.
- ② Ne dirigez pas l'objectif de la caméra directement vers la route ; il est recommandé de placer la caméra à au moins 10 mètres des allées ou des routes.
- ③ Éloignez la caméra des sorties, telles que les bouches de climatisation, les humidificateurs et les événements de projecteurs.
- ④ Évitez de positionner la caméra face à des miroirs ou des surfaces en verre.
- ⑤ Gardez la caméra à au moins 1 mètre de tout appareil sans fil, y compris les routeurs Wi-Fi, pour éviter les interférences.

● Conseils pour améliorer la précision de la détection :

- ① Réglez le niveau de sensibilité sur élevé.
- ② Positionnez la caméra pour capturer les mouvements latéraux plutôt que les approches directes pour une meilleure détection des mouvements.



- ③ Montez la caméra à une hauteur optimale de 2,5 mètres. Évitez de la placer trop bas ou trop haut, car cela peut nuire à la détection des alertes.
- ④ Assurez-vous que la cible se trouve dans la plage de détection idéale du capteur PIR de 2 à 10 mètres.

VISION NOCTURNE

Pour ajuster les paramètres de vision nocturne, lancez l'application et allez dans 'Paramètres → Paramètres d'image → Mode Couleur Pleine.' Vous pouvez choisir parmi trois modes de vision nocturne dans l'application

! Remarque

La qualité de la vision nocturne peut être affectée par des obstacles à proximité. Veuillez vous assurer qu'il n'y a pas d'obstacles dans un rayon de 1 mètre du champ de vision horizontal de la caméra. Évitez de placer la caméra derrière des arbres ou autour des coins.

ENREGISTREMENT ET LECTURE

Les caméras à batterie CZEView n'enregistrent que lorsqu'un mouvement est détecté, pas en continu. Les enregistrements peuvent être sauvegardés sur une carte micro SD (non incluse) ou dans le cloud (abonnement requis).

Avant l'enregistrement:

I. Pour les utilisateurs de carte SD :

- Utilisez une carte micro SD d'une capacité comprise entre 8 Go et 256 Go. (Une carte SD de 32 Go peut stocker jusqu'à 6 mois de vidéos pour référence.)
- Après avoir inséré la carte SD, allez dans 'Paramètres' → 'Gestion des enregistrements' pour vérifier si 'Capacité de la carte SD' apparaît dans l'application. Si c'est le cas, appuyez sur 'Formater' pour préparer la carte. Si 'Capacité de la carte SD' ne s'affiche pas, réinsérez la carte SD et vérifiez à nouveau sous 'Gestion des enregistrements'. Si le problème persiste, essayez une autre carte SD.

II. Pour les utilisateurs de stockage en nuage :

- La caméra inclut un stockage en nuage gratuit à vie de 7 jours de base, où les vidéos déclenchées par mouvement sont sauvegardées pendant 7 jours avant d'être écrasées.

- Le plan de stockage en nuage gratuit enregistre des clips de 6 secondes. Pour des enregistrements plus longs, envisagez de souscrire à un autre plan de stockage en nuage ou d'utiliser une carte SD.

Configuration de l'enregistrement:

I. Pour les utilisateurs de stockage en nuage :

- Appuyez sur l'icône 'Paramètres' en bas à droite de la fenêtre de prévisualisation.
- Allez dans 'Service de stockage en nuage' et appuyez dessus.
- Abonnez-vous à un plan pour activer l'enregistrement ; sans abonnement, la caméra ne s'enregistrera pas.
- Retournez dans 'Paramètres', trouvez 'Détection de mouvement' et appuyez dessus.
- Assurez-vous que la fonction 'Détection de mouvement' est activée (elle l'est par défaut).

II. Pour les utilisateurs de carte SD :

- Appuyez sur l'icône 'Paramètres' en bas à droite de la fenêtre de prévisualisation.
- Allez dans 'Gestion des enregistrements' et appuyez dessus.
- Assurez-vous que l'option 'Interrupteur vidéo' est activée (elle l'est par défaut).
- Retournez dans 'Paramètres', trouvez 'Détection de mouvement' et appuyez dessus.
- Assurez-vous que la fonction 'Détection de mouvement' est activée (elle l'est par défaut).

Lecture:

I. Pour les utilisateurs de stockage en nuage :

- Sur la page d'accueil, appuyez sur l'icône de lecture .
- Appuyez sur 'Cloud' pour voir les vidéos stockées dans le cloud.
- Pour le plan de stockage en nuage payant, la durée d'enregistrement par défaut est de 10 secondes. Pour l'étendre, allez dans 'Paramètres' → 'Détection de mouvement'. Le plan de stockage en nuage gratuit ne prend en charge que des enregistrements de 6 secondes.

II. Pour les utilisateurs de carte SD :

- Sur la page d'accueil, appuyez sur l'icône de lecture .
- Appuyez sur 'Historique' pour voir les vidéos stockées sur la carte SD.
- La durée d'enregistrement par défaut est de 10 secondes. Pour l'étendre, allez dans 'Paramètres' → 'Détection de mouvement'.

CONSEILS IMPORTANTS

Pour des instructions détaillées sur « CONFIGURER LA CAMÉRA SUR L'APPLICATION », « FONCTIONS DE L'APPLICATION » et « DÉPANNAGE », veuillez scanner le code QR ci-dessous.

