

PRÉAMBULE

Merci beaucoup d'avoir acheté la caméra numérique frontale, il s'agit d'un produit qui utilise la première perspective pour la prise de vue. Vous pouvez non seulement filmer des vidéos ultra HD 4K et prendre des photos via les boutons et la télécommande, mais également télécharger une application dédiée aux téléphones mobiles. Après vous être connecté à cette caméra via Wi-Fi, vous pouvez prévisualiser en temps réel l'écran de l'objectif, contrôler à distance la caméra pour un enregistrement de vidéo et une prise de photo, éditer les photos et les vidéos via l'application et les partager sur vos plateformes sociales.

SÉCURITÉ

- Ne pas laisser tomber, frapper ni percer le produit.
- Ne stockez pas le produit dans un endroit avec beaucoup de poussière, à haute température, à basse température, humide ou de fortes vibrations, sinon cela l'endommagera.
- Ne nettoyez le produit avec de produits chimiques corrosifs ou de solvants.
- N'utilisez pas le produit pendant une longue période tout en le chargeant.

AVERTISSEMENT

- Ne laissez pas les enfants seuls toucher le produit, ses accessoires et ses matériaux d'emballage pour éviter les risques d'étouffement.
- Ne jetez pas ce produit dans une flamme nue, cela pourrait provoquer une explosion.
- Ne chargez pas la caméra dans des endroits où l'espace est restreint, comme le sac de rangement en option de la caméra.

TABLE DES MATIÈRES

CONFIGURATION STANDARD	1
Composants de la caméra.....	2
Montage et démontage.....	3
Charge.....	5
Installation de la carte Micro SD.....	7
UTILISATION	8
Enregistrement.....	8
Photographie.....	9
Instantané.....	9
Télécommande (En option).....	10
CONNEXION À L'ORDINATEUR	11
Mode disque U.....	11
Mode webcam.....	11
UTILISATION DE L'APP	13
Téléchargement de l'APP.....	13
Connexion de l'APP.....	13
Enregistrement à l'aide de l'APP.....	15
Photographie à l'aide de l'APP.....	16
Réglages de l'APP.....	16
Mon appareil.....	18
Mes téléchargements.....	20
SPÉCIFICATIONS	22
DÉFAUTS COURANTS ET SOLUTIONS	24

CONFIGURATION STANDARD



Hôte



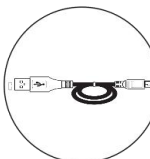
Bandeau réglable combiné



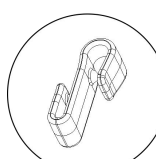
Vis de fixation



Petite clé※



Câble de données Micro USB 5 broches



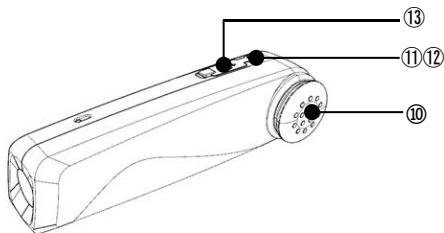
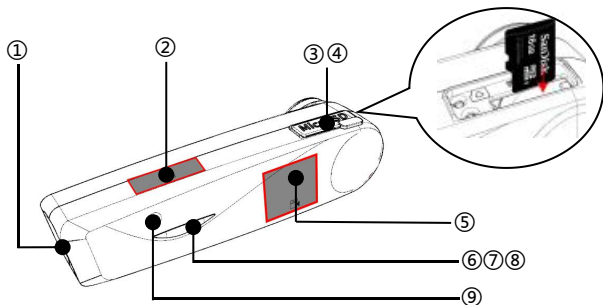
Crochet ※

Sac en finette / Manuel d'instructions / Certificat / Carte de garantie

※: **Petite clé:** Une petite clé dédiée au montage et au démontage des vis de fixation et des bandeaux.

※: **Crochet:** Lorsque le câble USB est connecté à l'appareil pour à la fois la charge et le fonctionnement, il n'est pas facile de déconnecter le câble Micro USB à l'aide de ce crochet.

Composants de la caméra



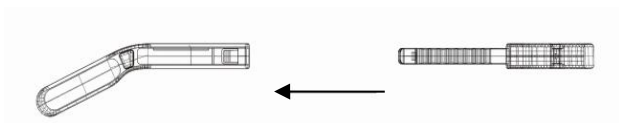
- ①.Objectif ②.Zone tactile de photographie
- ③.Logement de la carte Micro SD ④.Bouton de réinitialisation
- ⑤.Zone tactile d'enregistrement ⑥.Indicateur rouge
- ⑦.Indicateur vert ⑧. Indicateur bleu
- ⑨.Microphone d'enregistrement ⑩.Haut-parleur
- ⑪.Bouton d'alimentation ⑫.Bouton Wi-Fi
- ⑬.Interface Micro-USB

Veillez vous reporter au tableau suivant pour les fonctions détaillées des composants.

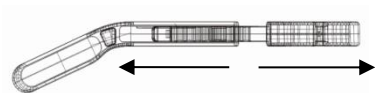
Indicateur État	Indicateur rouge Indicateur de charge	Indicateur vert Indicateur d'enregistrement/photographie	Indicateur bleu Indicateur Wi-Fi
Constamment allumé	Charge	Veille	Connexion réussie
Éteint	Charge complète	/	/
Clignotement une fois	/	Photographie	/
Clignotement à intervalles	/	Enregistrement	Activer Wi-Fi

Montage et démontage

A. Étapes de montage du bandeau

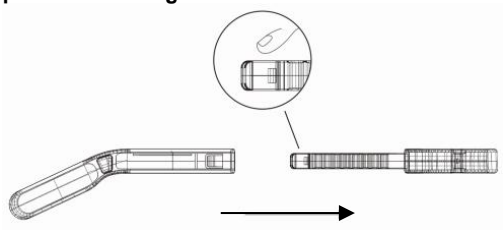


1. Alignez d'abord la pièce centrale du bandeau avec la fente, puis insérez les pièces gauche et droite dans l'ordre.



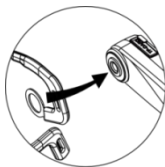
- 2.. Déplacez la pièce centrale du bandeau vers la gauche et la droite, ajustez la longueur du bandeau à l'aide de la butée de positionnement.

B. Étapes de démontage du bandeau

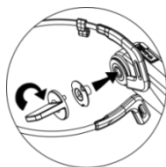


- Appuyez sur la pièce centrale du bandeau pour démonter les pièces gauche et droite.

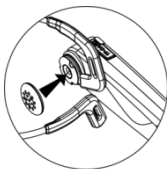
C.Étapes de montage de la caméra



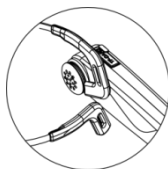
1. Fixez le bandeau au trou de vis de la caméra



2. Serrez le bandeau et la caméra avec une petite clé et des vis



3. Retirez le capuchon en caoutchouc souple et installez-le sur la vis



4. Le montage est terminé

Charge

Lorsque que vous utilisez cette caméra numérique frontale pour la première fois, veuillez la charger complètement!

1. Retirez le câble de données Micro USB de la boîte d'emballage.
2. Connectez une extrémité du câble de données USB au chargeur 5V/1A-2A ou à un ordinateur, et connectez l'autre extrémité au port Micro USB au bas de la caméra.
3. L'indicateur rouge reste constamment allumé lors de la charge et l'indicateur rouge s'éteint une fois la batterie complètement chargée.

Consignes à observer:

1. Il faut environ 2,5 à 3 heures pour que la batterie de l'appareil soit complètement chargée.
2. Lorsque la batterie est faible, le haut-parleur de l'appareil diffusera un message vocal 『Batterie insuffisante, veuillez charger à temps』 .
3. Veuillez vous assurer d'utiliser le câble de données Micro USB standard livré avec le produit.
4. Lors de la charge en connectant à un ordinateur, si l'ordinateur est en mode veille, il n'y a aucune garantie que l'appareil puisse continuer à se recharger.
5. Veuillez vous assurer d'utiliser la fiche de charge 5V / 1A-2A pour charger l'appareil.
6. N'utilisez pas le produit pendant une longue période tout en le chargeant.

Installation de la carte Micro SD

1. Confirmez que la caméra est éteinte avant l'installation.
2. Ouvrez le couvercle du logement de la carte Micro SD de la caméra.
3. Insérez une carte Micro SD dans le logement selon la direction de la carte Micro SD indiquée dans le logement.
4. Une fois la carte Micro SD installée, fermez le couvercle du logement de la carte.

※ **Cela suffit d'appuyer doucement sur la carte Micro SD pour la retirer.**

Consignes à observer :

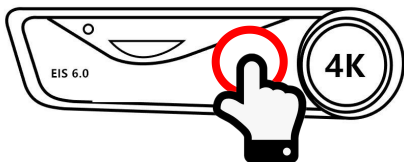
1. Il est fortement recommandé d'utiliser une mémoire haute vitesse de U3 authentique. La capacité est jusqu'à 256 Go.
2. Lorsque la caméra ne peut pas prendre de photos ou enregistrer de vidéos en raison d'une incompatibilité de format de la carte mémoire, la caméra diffusera un message vocal 『Veuillez appuyer longtemps sur le bouton de photographie pour formater la carte mémoire』 . Après le message vocal, veuillez toucher longtemps la zone de photographie pendant plus de 5 secondes, la caméra formatera automatiquement la carte Micro SD. Une fois le formatage terminé, la caméra diffusera un message vocal 『Formatage terminé』 .

UTILISATION

Mise sous tension: Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes, l'indicateur vert reste constamment allumé et l'appareil passe en mode veille.

Mise hors tension: Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes, l'indicateur vert s'éteint.

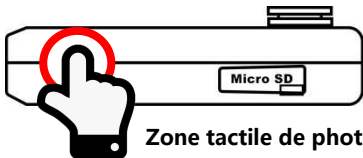
Enregistrement



Zone tactile d' enregistrement

1. Touchez doucement la 『**Zone tactile d'enregistrement**』 lorsque la caméra se trouve dans l'état de veille, l'indicateur vert clignote à intervalles et le haut-parleur diffuse un message vocal 『**Démarrer l'enregistrement**』 .
2. L'enregistrement commence.
3. Touchez doucement à nouveau la 『**Zone tactile d'enregistrement**』 , l'indicateur vert reste constamment allumé et le haut-parleur diffuse un message vocal 『**Arrêter l'enregistrement**』 .
4. L'enregistrement s'arrête.

Photographie



Zone tactile de photographie

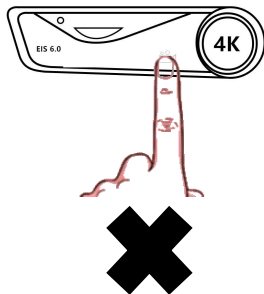
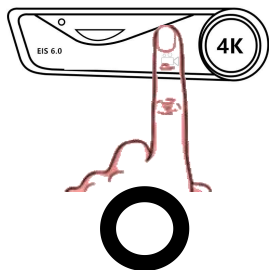
1. Touchez doucement la 『**Zone tactile de photographie**』 lorsque la caméra se trouve dans l'état de veille, l'indicateur vert clignote une fois et le haut-parleur diffuse un message vocal 『**Photographier, déclic**』 .
2. La photo est prise.

Instantané

1. Touchez doucement la 『**Zone tactile de photographie**』 de l'appareil lorsque la caméra se trouve dans l'état d'enregistrement, le haut-parleur diffuse un message vocal 『**Déclic**』 .
2. L'instantané est pris.

Correct: Veuillez cliquer la zone avec la pulpe de votre doigt

Faux: Zone de clic insuffisante



Télécommande (en option)

Cette fonction peut être utilisée en option avec une «**Télécommande portable**».

1. Lorsque la caméra se trouve dans l'état allumé, appuyez sur le bouton d'enregistrement de la télécommande pour que la caméra commence à enregistrer, et appuyez à nouveau sur le bouton d'enregistrement de la télécommande pour que la caméra cesse d'enregistrer.
2. Lorsque la caméra se trouve dans l'état allumé, appuyez sur le bouton de photographie de la télécommande pour que la caméra prenne des photos ou des instantanés.

Remarque: La distance maximale entre la caméra et la télécommande est de 5 mètres, veuillez utiliser cette fonction dans la portée effective.

CONNEXION À L' ORDINATEUR

Grâce à cette fonction, la caméra peut être utilisée comme disque amovible et webcam.

Mode disque U

1. Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation de la caméra pour allumer la caméra et passer en état de veille.
2. Utilisez le câble Micro USB fourni pour connecter tour à tour à la caméra et à l'ordinateur, une fois connecté, la caméra diffuse un message vocal 『 Veuillez sélectionner la fonction USB, appuyez sur le bouton d'enregistrement pour passer en mode disque U, appuyez sur le bouton de photographie pour passer en mode webcam』 . Touchez doucement la 『**Zone tactile d'enregistrement**』 , le haut-parleur diffuse un message vocal 『 Entrer en mode disque U』 , le disque amovible peut être affiché sur le disque « Informatique » de l'ordinateur.

Mode webcam

1. Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation de la caméra pour allumer la caméra et entrer en état de veille.
2. Utilisez le câble Micro USB fourni pour connecter tour à tour à la caméra et à l'ordinateur.
3. Une fois connecté, la caméra diffuse un message vocal 『 Veuillez sélectionner la fonction USB, appuyez sur le bouton

d'enregistrement pour passer en mode disque U, appuyez sur le bouton de photographie pour passer en mode webcam』 . Touchez doucement la 『**Zone tactile de photographie**』 , le haut-parleur diffuse un message vocal 『 Entrer en mode webcam』 , le logiciel de «Webcam» sur le disque «Informatique» de l'ordinateur affiche l'écran de l'objectif et cette webcam peut être appelée sur le logiciel de chat vidéo de l'ordinateur.

Consignes à observer :

1. Lors de la connexion à un ordinateur, veuillez essayer de brancher sur le port USB arrière de l'hôte de l'ordinateur.
2. En mode disque U, touchez doucement la 『Zone tactile de photographie』 pour passer en mode webcam.
3. En mode webcam, touchez doucement la 『Zone tactile d'enregistrement 』 pour passer en mode disque U.

UTILISATION DE L' APP

Grâce à cette fonction APP, la caméra peut être contrôlée à distance par le téléphone mobile pour enregistrer, photographier, définir des paramètres fonctionnels, lire en ligne et autres opérations.

Téléchargement de l' APP

Pour les utilisateurs de téléphones mobiles Android, veuillez accéder à l'Assistant Mobile Baidu et rechercher «**OD Cam**» pour télécharger l'APP. Pour les utilisateurs de téléphones mobiles IOS, veuillez accéder à l'APP Store et rechercher



«**OD Cam**» pour télécharger l'APP. Ou téléchargez l'APP en numérisant le code QR.

Connexion de l' APP

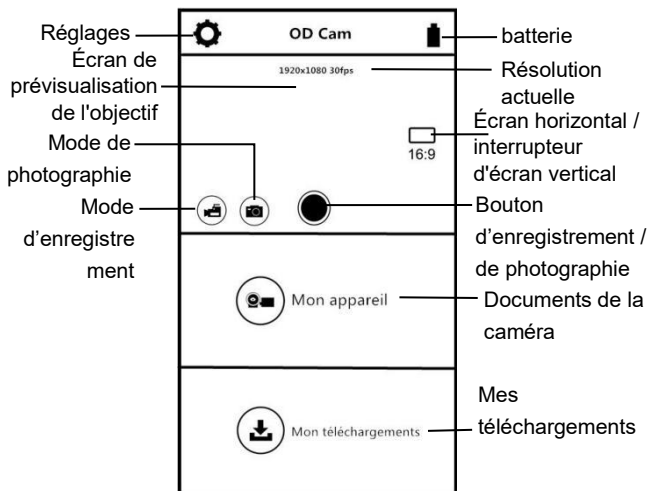
1. Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation pour allumer l'appareil et passer en mode veille; appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation pour activer le Wi-Fi de la caméra, le haut-parleur diffuse un message vocal 『**Activer le Wi-Fi**』, l'indicateur bleu s'allume et clignote.
2. Ouvrez le menu de réglages du téléphone mobile, accédez à la

liste Wi-Fi et trouvez l'appareil nommé **EP6_PLUS_XXXXXX**.



3. Cliquez sur le nom Wi-Fi et connectez-vous avec succès au Wi-Fi en saisissant le mot de passe **12345678**.
4. Revenez au téléphone mobile, lancez «**OD Cam**» pour accéder à l'interface de prévisualisation principale.

Consignes à observer:

1. Cette fonction Wi-Fi s'agit d'une connexion sans fil point à point avec une distance limitée, la distance la plus éloignée est d'environ 8 mètres, veuillez utiliser cette fonction dans la distance effective.
2. Veuillez noter que le nom Wi-Fi par défaut de l'appareil est EP6_PLUS_XXXXXX et le mot de passe Wi-Fi par défaut est 12345678.
3. Si vous avez oublié le mot de passe et le mot de passe de Wi-Fi modifié, vous pouvez restaurer le nom et le mot de passe par défaut en récupérant le bouton d'enregistrement en mode veille.





Enregistrement à l' aide de l' APP

1. Cliquez sur  sur l'écran de prévisualisation de la page d'accueil de l'APP pour accéder au mode d'enregistrement.
2. Cliquez sur , l'APP diffuse un message vocal 『Dong』 , l'icône «**REC**» en haut à gauche de l'interface de prévisualisation s'affiche et clignote, la caméra diffuse un message vocal 『**Démarrer l'enregistrement**』, l'indicateur vert clignote à intervalles pour commencer à enregistrer.


3. Cliquez à nouveau sur , l'APP diffuse un message vocal 『**Dong**』, la caméra diffuse un message vocal 『**Arrêter l'enregistrement**』, l'indicateur vert reste constamment allumé pour cesser d'enregistrer.

Photographie à l' aide de l' APP

1. Cliquez sur  sur l'écran de prévisualisation de la page d'accueil de l'APP pour accéder au mode de photographie.
2. Cliquez sur , l'APP diffuse un message vocal 『**Déclic**』 et la caméra diffuse un message vocal 『**Photographier**』, la photo est prise.

Réglages de l' APP

Grâce à cette fonction de réglage, la résolution de la caméra, l'enregistrement audio, l'affichage de la date et d'autres paramètres peuvent être personnalisés.

Cliquez sur  sur l'écran de prévisualisation de la page d'accueil de l'APP pour accéder au menu de réglages.

Nom de la fonction	Description de la fonction
Non Wi-Fi	Personnaliser le nom Wi-Fi
Mot de passe Wi-Fi	Personnaliser le mot de passe Wi-Fi

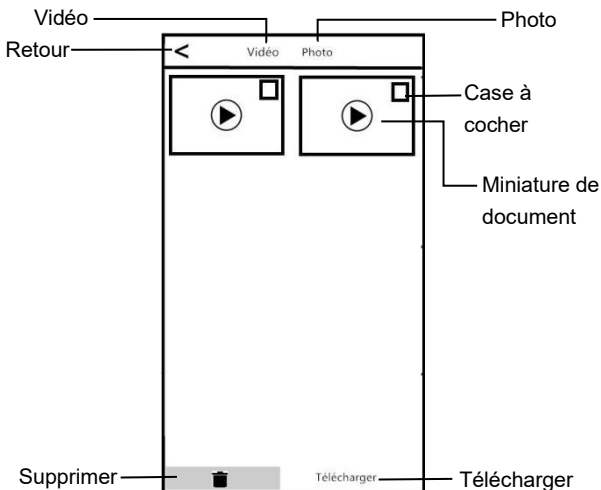
Résolution de l'image	Sélectionner la résolution de la vidéo
Son d'enregistrement	Activer / Désactiver le son d'enregistrement
Enregistrement en boucle	Activer / Désactiver la durée du cycle d'enregistrement
Affichage de la date	Activer / Désactiver le filigrane de la date
Ralenti	Activer / Désactiver le ralenti
EIS	Activer / Désactiver les effets de stabilisation d'image électronique
Correction de la distorsion	Activer / désactiver la correction de la distorsion d'image
Résolution de la photographie	Sélectionner la résolution de la photo
Photographie en accéléré	Activer / Désactiver la photographie en accéléré
État	Si la carte mémoire actuelle est insérée
Espace restant	Espace disponible restant sur la carte mémoire actuelle
Formatage	Formater à distance une carte mémoire
Version FW	Nom Wi-Fi actuel et numéro de version de la caméra
Version APP	Numéro de version actuelle de l'APP
Réinitialisation du système	Restaurer la caméra aux réglages par défaut

Remarque:

1. La fonction de stabilisation d'image électronique EIS prend en charge uniquement les résolutions 1080P60 et 1080P30.
2. L'angle de vue sera réduit à 90 ° après l'ouverture de l'EIE.
3. Après avoir ouvert la correction de la distorsion, l'angle d'image rétrécira à 110 °.

Mon appareil

Grâce à cette fonction, les vidéos et les photos enregistrées peuvent être lues en ligne sur l'APP et téléchargées sur le téléphone mobile.



A. Lecture en ligne

1. Sélectionnez «Vidéo» ou «Photo» sur l'interface principale «Mon appareil» pour accéder à l'interface de prévisualisation des miniatures.
2. Cliquez sur n'importe quelle miniature de document pour lire une vidéo ou une photo en ligne.

B. Téléchargement en ligne

1. Sélectionnez «Vidéo» ou «Photo» sur l'interface principale «Mon appareil» pour accéder à l'interface de prévisualisation des miniatures.
2. Après avoir cliqué sur une ou plusieurs cases à cocher, cliquez sur le bouton «Télécharger» pour télécharger localement sur le téléphone mobile.
3. Les vidéos ou photos téléchargées peuvent être consultées dans la page «Mes téléchargements».

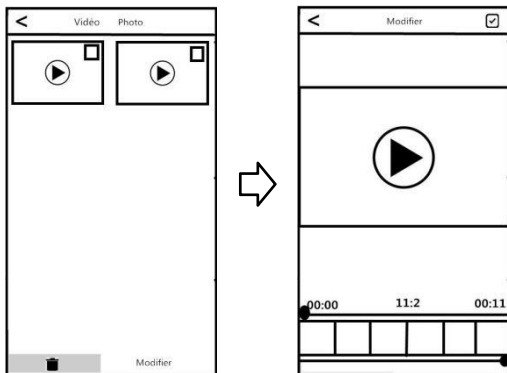
C. Suppression en ligne

1. Sélectionnez «Vidéo» ou «Photo» sur l'interface principale «Mon appareil» pour accéder à l'interface de prévisualisation des miniatures.
2. Après avoir cliqué sur une ou plusieurs «Cases à cocher», cliquez sur le bouton «Supprimer» pour supprimer la vidéo ou la photo sélectionnée.

Mes téléchargements

Grâce à cette fonction, les vidéos et photos téléchargées peuvent être parcourues et éditées.

A. Montage de la vidéo

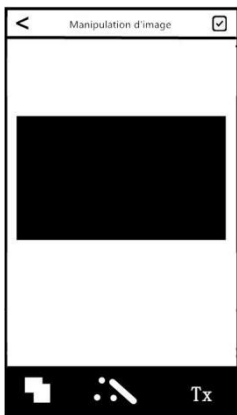


1. Sélectionnez «Vidéo» sur l'interface principale «Mes téléchargements» pour accéder à l'interface de prévisualisation des miniatures.
2. Après avoir sélectionné n'importe quelle «Cases à cocher», cliquez sur le bouton «Éditer» pour accéder à l'écran de découpage de vidéo.
3. Après avoir déplacé librement les barres de découpe gauche et droite, cliquez sur le bouton «Enregistrer» pour enregistrer la vidéo découpée et la partager sur les principales plateformes sociales.

Consignes à observer:

1. Seule la vidéo téléchargée sur le local peut utiliser la fonction de montage.
2. La vidéo enregistrée lors du découpage doit durer au moins 8 secondes.
3. Une seule vidéo peut être montée à la fois.

B. Édition de la photo



1. Sélectionnez «Photo» sur l'interface principale «Mes téléchargements» pour accéder à l'interface de prévisualisation des miniatures.
2. Après avoir sélectionné n'importe quelle «Cases à cocher», cliquez sur le bouton «Éditer» pour accéder à l'écran d'édition de photos.

- Sélectionnez librement des effets spéciaux: Ajoutez la police, le studio de photographie, le filigrane personnalisé, etc.
- Cliquez sur le bouton «Terminer» pour enregistrer dans un album local et partager sur les principales plateformes sociales.

Consignes à observer:

- Pour le téléphone mobile du système IOS, vous pouvez partager directement dans l'APP; pour le téléphone mobile du système Android, vous devez déconnecter la connexion Wi-Fi de la caméra et se reconnecter aux autres réseaux disponibles pour le partage.
- Lorsque de nombreux programmes s'exécutent en arrière-plan du téléphone mobile, il peut y avoir un phénomène de retour en arrière, il suffit de se reconnecter.

SPÉCIFICATIONS

Capteur d'image	CMOS à haute sensibilité 5M
Format de stockage	Vidéo: MP4 / H.264 Photo: JPEG
Résolution de la vidéo	Écran horizontal: 4K: 3840 * 2160 (30fps) 2K: 2704 * 1520 (30fps) FHD: 1920 * 1080 (60fps)

	<p>1920 * 1080 (30Fps) HD: 1280 * 720 (120fps) 1280 * 720 (30fps) Écran vertical: FHD: 1080 * 1920 (30fps)</p>
Résolution de la photo	<p>18M (4928*3680) 、 12M (4000*3008) 、 10M (3648*2752) 、 8M (3464*2464) 、 5M (2592*1952) 、 3M (2048*1536) 、 2MHD (1920*1088) 、 1M (1280*730) 、 VGA (640*480)</p>
Distance de prise de vue la plus courte	50cm
Gyroscope	Stabilisation d'image EIS à 6 axes intégré * 1
La perspective	130°
Wi-Fi	2.4G Intégré
Microphone	Intégré
Télécommande	Intégré
USB	Micro USB 2.0
Batterie	Batterie à haute tension au lithium polymère 1000mAh
Carte mémoire externe	Carte Micro SD (Prend en charge jusqu'à 256 Go)
Système informatique compatible	Windows 7/8/10/Mac OSX10.5et supérieur
Volume de l'hôte	<p>Longueur 97 mm Largeur 24 mm</p>

	Hauteur 26 mm
Poids (Avec bandeau)	70±5g

DÉFAUTS COURANTS ET SOLUTIONS

Problème	Cause possible	Solution
Impossible de connecter le Wi-Fi	La carte Micro SD utilisée n'est pas formatée ou est endommagée	<ol style="list-style-type: none"> 1. Remplacez la carte Micro SD. 2. Formatez la carte Micro SD.
	Problème APP	<ol style="list-style-type: none"> 1. Relancez l'APP. 2. Confirmez s'il s'agit de la nouvelle version. S'il s'agit de l'ancienne version, téléchargez à nouveau la dernière version.
Le Wi-Fi ne peut pas être désactivé après qu'il a été activé	La carte Micro SD utilisée n'est pas formatée ou est endommagée	<ol style="list-style-type: none"> 1. Remplacez la carte Micro SD. 2. Formatez la carte Micro SD.
Impossible d'allumer l'appareil	Batterie faible	Chargez la batterie

<p>Aucun message vocal après le démarrage de l'enregistrement vidéo</p>	<p>La carte Micro SD est endommagée</p>	<p>Remplacez la carte Micro SD.</p>
<p>Impossible d'éteindre la caméra, impossible d'enregistrer les vidéos et de prendre les photos, aucune réponse aux opérations</p>	<p>L'appareil a planté</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ouvrez le couvercle du logement de la carte Micro SD et appuyez sur 『RESET』 pour réinitialiser l'appareil. 2. La capacité de lecture et d'écriture de la carte Micro SD n'est pas aux normes. Remplacez par la carte Micro SD au-dessus de C10 et au-dessous de U3.
<p>La carte mémoire ne peut toujours</p>	<p>La carte micro SD n'est pas aux normes</p>	<p>Essayez d'utiliser une autre carte Micro SD à la place.</p>

<p>pas être formatée selon le message vocal</p>	<p>La carte Micro SD est ancienne et le connecteur est en mauvais contact</p>	<p>Formatez-la sur l'ordinateur puis insérez dans l'appareil pour le formatage.</p>
<p>Impossible de lancer l'APP</p>	<p>La version du logiciel du téléphone mobile est trop basse</p>	<p>Le logiciel de téléphone mobile correspondant de cet appareil comme suit: Android 5.0 ou supérieur, Apple IOS8 ou supérieur.</p>
	<p>Problèmes de correspondance de téléphones mobiles, tels que les derniers modèles mis en marché ou les modèles spéciaux de l'étranger</p>	<p>Veillez contacter le service client du fabricant à temps pour qu'il fournisse le modèle spécifique et les informations associées à l'utilisation du téléphone mobile, et la version du logiciel APP sera mise à jour régulièrement par le fabricant.</p>
<p>Le son d'enregistrement est trop faible ou pas</p>	<p>La fonction d'enregistrement du son n'est pas activée</p>	<p>Lancez l'APP, activez l'enregistrement du son dans les réglages.</p>

de son	Trop loin de l'objet à enregistrer	La distance effective pour l'enregistrement du son avec cette caméra est de 5 mètres, il est recommandé d'enregistrer des sons dans cette portée.
Rien ne se passe lorsque la fonction webcam est activée en se connectant à un ordinateur	L'installation du pilote de la caméra est bloquée par un logiciel antivirus ou l'absence de pilote	Quittez tous les logiciels antivirus et redémarrez le fonctionnement de la webcam. Le système Windows10 doit installer le pilote séparément, veuillez vous connecter au site officiel www.ordro.cn pour télécharger le pilote de la caméra Win10 et l'installer.