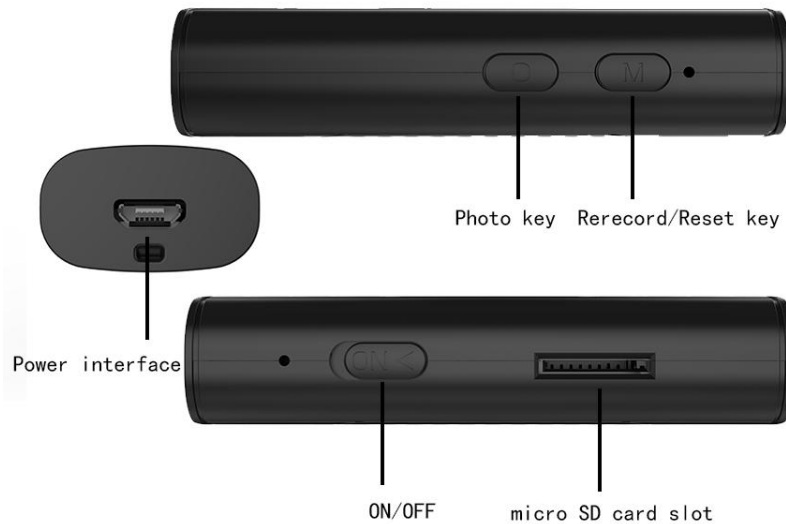


Instructions d'opération

Merci d'avoir acheté ce produit, cette machine a adopté la conception ultra-portable unique, ce qui permet de l'appliquer dans tous les domaines, vous apportera une vie quotidienne pratique, sûre et colorée, veuillez-vous suivre les instructions pour configurer correctement votre appareil photo. Si vous avez besoin de plus d'informations, rendez-vous sur le site web: www.pnzeo.com

1. Fonction de la touche et explication de l'état du voyant:



L'indicateur bleu comme indicateur d'enregistrement: pendant l'enregistrement, la lumière bleue clignote lentement; lorsque vous arrêtez l'enregistrement, la lumière bleue sera toujours allumée.

La lumière rouge est une lumière de travail WiFi, le mode spécifique est le suivant:

1. Mode point à point: le voyant rouge clignote lentement
2. mode à distance: la lumière rouge sera toujours allumée
3. la télécommande n'est pas connectée au réseau: la lumière rouge clignote rapidement

Si vous ne savez pas quel est le mode, réinitialisez la caméra et passez en mode point à point.

Description de la fonction clé: la touche "on" sert à ouvrir, à la direction de l'objectif pour allumer, l'inverse est pour éteindre;

La touche "O" est pour le bouton photo, appuyez légèrement pour prendre des photos, une lumière bleue clignote une fois indique prendre une photo;

La touche "M" est une clé d'enregistrement et également une touche de réinitialisation. Appuyez sur 1 seconde pour commencer l'enregistrement. tout en continuant à enregistrer, la lumière bleue clignote toujours lentement, et appuyez à nouveau sur 1 seconde pour arrêter l'enregistrement, la lumière bleue sera allumée.

Continuez à appuyer sur la touche "M" jusqu'à ce que Le voyant rouge clignote rapidement, c'est l'opération de réinitialisation.

Remarque: cette touche de réinitialisation doit être complétée après le démarrage de la caméra (c'est-à-dire que le voyant rouge clignote ou clignote lentement).

(2) Partie de fonctionnement APP

1,Installez APP

Appareils Android: recherchez l'application "MTcam pro" dans Google Play, puis installez-la.

Ou utilisez votre navigateur mobile pour scanner le code QR pour télécharger et installer l'application.



Les gens qui utilisent l'iPhone recherchent une application nommée MTcam pro

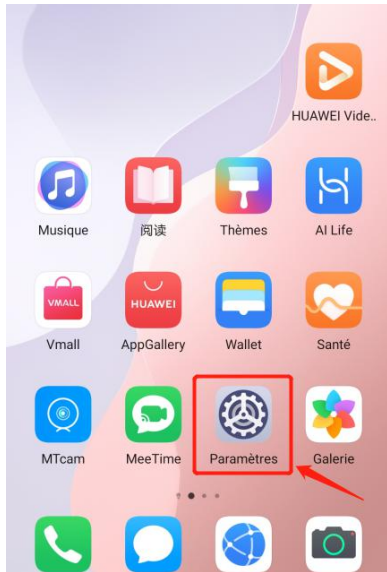


sur l'App Store, .qui apparaîtra sur le téléphone une fois l'installation terminée.

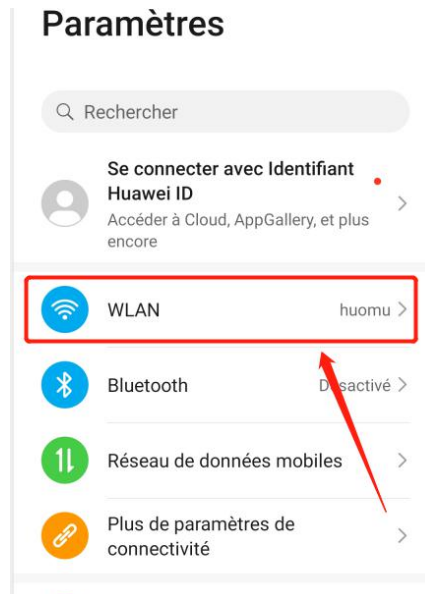
2, Comment connecter le téléphone mobile et l'appareil photo

Allumez d'abord l'appareil photo (terminé environ 40S), puis cliquez sur "WLAN" dans le téléphone "Paramètres", sélectionnez le signal WIFI de la caméra (ce signal est le numéro UID de la machine, unique à chaque machine).

Remarque: Si vous ne trouvez pas le WiFi de l'appareil photo sur la liste Wi-Fi,veuillez-vous d'abord réinitialiser l'appareil photo.



(Step 1)



(Step 2)

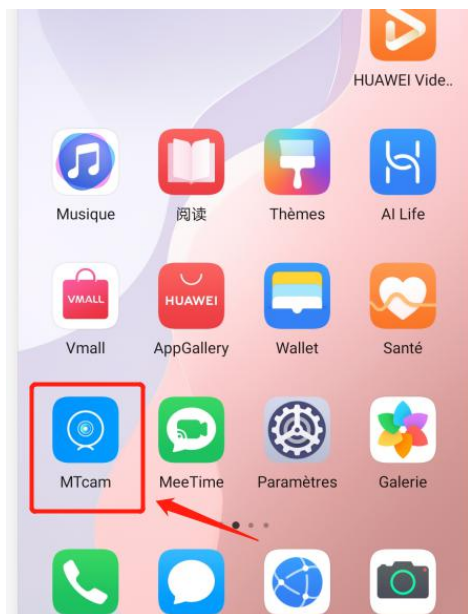


(Step 3)

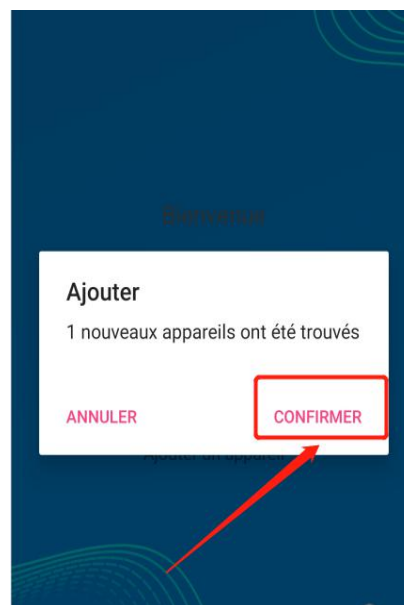


(Step 4)

Allumez ensuite l' applications(MTcam pro) ,il apparaîtra automatiquement le nouveau périphérique, Cliquez sur "CONFIRMER" et la nouvelle caméra sera automatiquement ajoutée à la liste.

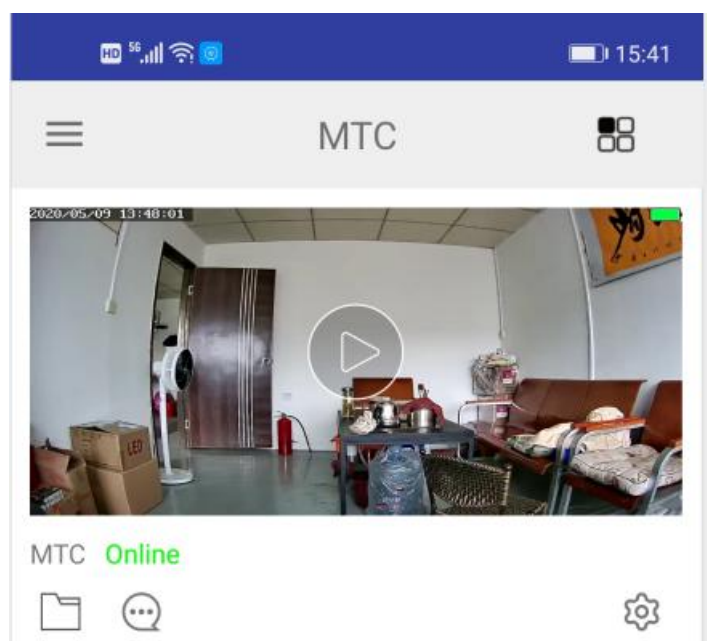


(Step 5)




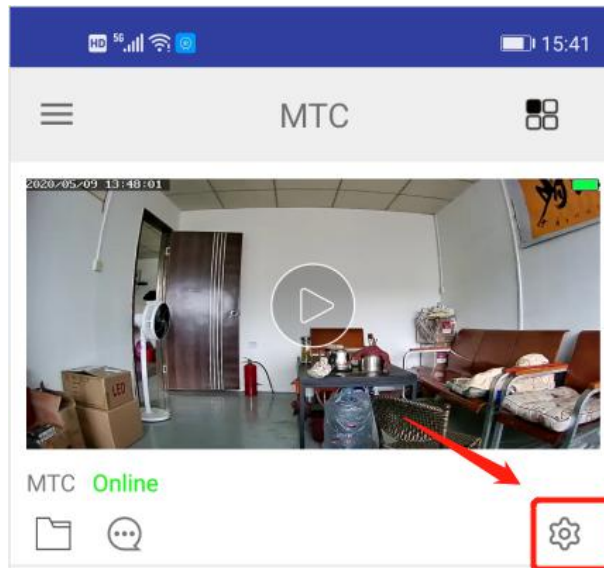
(Step 6)

Cliquez sur la caméra «Online» pour regarder la vidéo. Si vous avez besoin d'une surveillance à distance, configurez la caméra pour qu'elle se connecte au WiFi.



3, Comment la caméra connectera WiFi


En mode de connexion point à point et que la caméra est en ligne, cliquez sur  . allez dans la liste des paramètres.

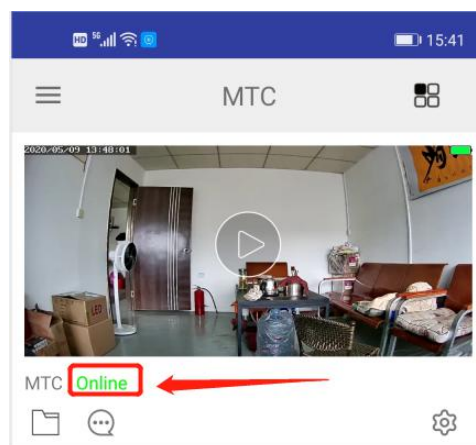
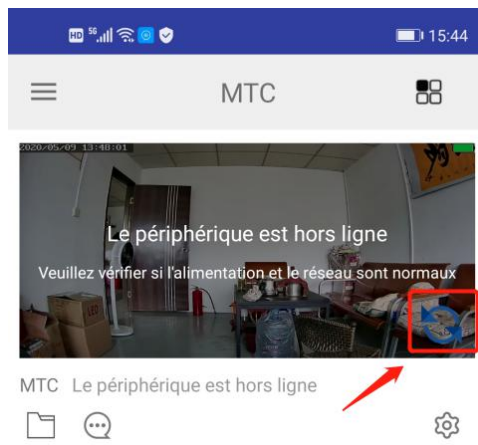


Ensuite, allez dans "Configuration du réseau", sélectionnez le nom WIFI de votre domicile, entrez le mot de passe WiFi, puis cliquez sur



[Confirm](#)

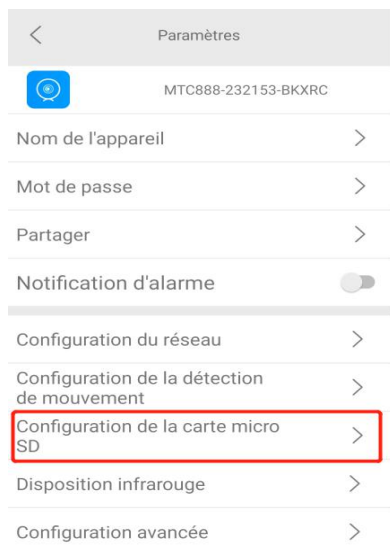


Après avoir cliqué sur [Confirm](#), la caméra redémarrera automatiquement (prend environ 40S). Une fois la caméra redémarrée, cliquez sur  pour actualiser la connexion ou quittez l' APP et ouvrez-la à nouveau. Lorsque l'appareil photo affiche «En ligne», le réglage à distance est réussi, comme illustré dans la figure suivante:




4, APP contrôle l'enregistrement de la caméra (stockage sur la carte mémoire)

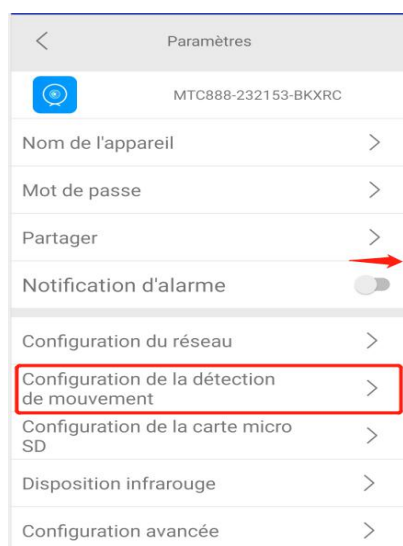
En mode de connexion point à point et que la caméra est en ligne, cliquez sur  . allez dans la liste des paramètres.puis allez dans "Configuration de la carte micro SD" (veuillez d'abord insérer une carte TF), sélectionnez le mode d'enregistrement en fonction de vos besoins, puis cliquez sur  . Comme indiqué ci-dessous:




5, Configuration de l'alarme de détection de mouvement

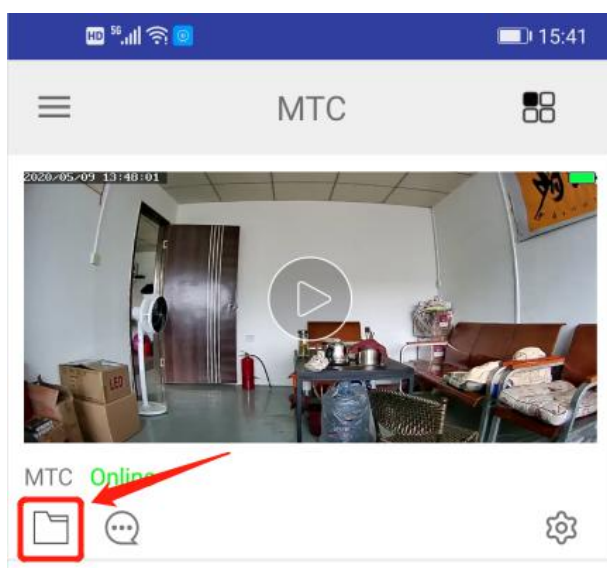
Lorsque l'état "en ligne" de la caméra, cliquez sur  , dans la page des paramètres, choisissez si vous avez besoin de "Notifiguration d'alarme", puis dans "Configuration de la détection de mouvement" et cliquez sur "Détection de mouvement". Vous pouvez activer la détection

de mouvement (avec "Le plus bas", "Bas", "Moyen" et "Haut" 4ème engrenages) et la détection de mouvement "Fermer". Après avoir activé la détection de mouvement, vous pouvez choisir d'ouvrir "Téléchargement des images d'alarme en FTP" et "Téléchargement des vidéos d'alarme en FTP", puis cliquez sur **Confirm** dans le coin supérieur droit. Comme indiqué ci-dessous:




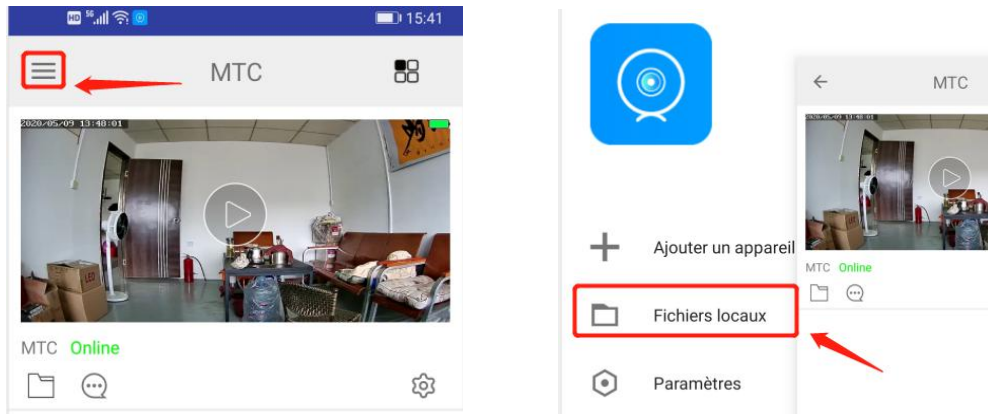
6, Rechercher / lire des fichiers sur la carte mémoire en ligne

Lorsque l'état "en ligne" de la caméra, cliquez sur  aller dans la liste des fichiers, cliquez sur n'importe quel fichier, vous pouvez lire ou télécharger sur "Fichiers locaux"



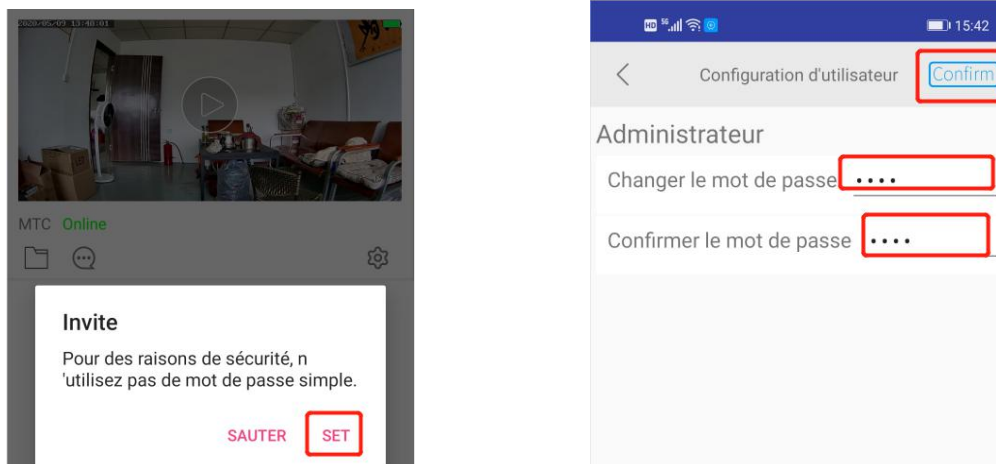
7, Rechercher sur les fichiers locaux

Ouvrez l'application, cliquez sur , puis allez dans «Fichiers locaux» pour «voir» les vidéos et les photos stockées dans l'application. Si vous avez une nouvelle caméra à ajouter manuellement, vous pouvez aller dans «Ajouter un appareil» à ajoutez-le.

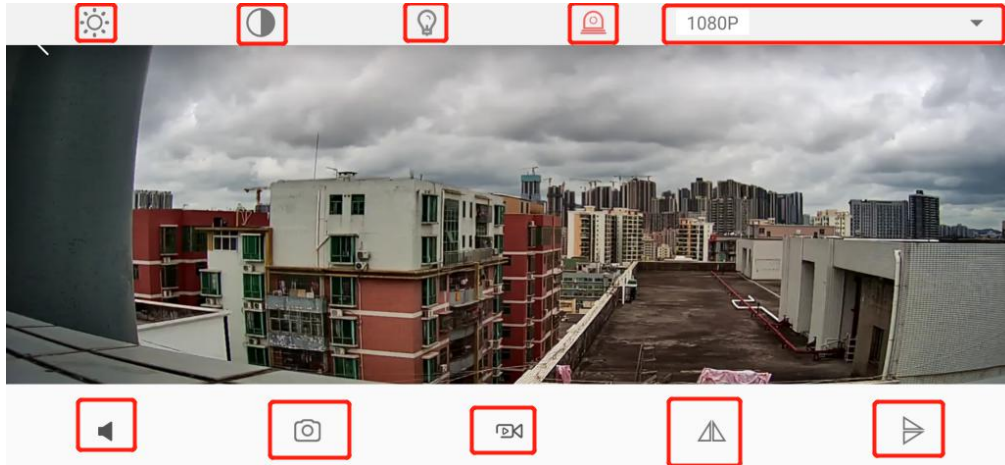











8, Définissez votre propre mot de passe pour votre appareil photo

Pour votre vie privée, la caméra en ligne vous demandera de changer votre mot de passe, veuillez le gérer en fonction de vos besoins. Si vous oubliez le mot de passe que vous avez défini, vous pouvez réinitialiser la caméra pour restaurer le mot de passe d'origine 8888.







9, Fonction icône sur la page vidéo



 / 1080P	Écoutez le son de la caméra et la résolution vidéo en direct
 / 	Prenez des instantanés et enregistrez des vidéos (stockées dans l'application mobile "fichier local")
 / 	Retourner l'image à gauche / droite et retourner l'image vers le haut / bas
 / 	Ajustez la luminosité et ajustez le contraste
 / 	Vision nocturne ON / OFF et indicateur ON / OFF

10, Fonction icône sur la page principale



	Afficher les fichiers de la carte mémoire
	Rapport de détection de mouvement
	Ajouter des périphériques et afficher des fichiers locaux
	Aller dans les paramètres

11, Paramètres de Spécification

Capteur d'image	CMOS
Résolution	1080P / 720P / 640P
Format vidéo	MP4
Cadres	30fps
Éclairage minimum	1LUX
Format de compression	H.265
Consommation électrique	350MA/h
Température de fonctionnement	-10-60 degrés Celsius
Humidité de fonctionnement	15-85% HR
Type de carte mémoire Support	16G-128G Micro SD (carte TF)
Tension de fonctionnement	DC-5V
Lire le logiciel	VLCPlayer / SMPlayer
Système d'exploitation téléphonique	Android / iOS

12, Questions Fréquemment Posées

- 1. La surveillance à distance n'est pas fluide: veuillez sélectionner la résolution appropriée en fonction de l'environnement de vitesse du réseau à l'époque.**
 - 2. L'application n'est pas fluide pour regarder la vidéo de la carte SD à distance: elle peut être affectée par la vitesse du réseau, et le fichier peut être téléchargé sur le local puis lu.**
 - 3. Mot de passe oublié: veuillez réinitialiser l'appareil photo pour restaurer le mot de passe d'origine 8888.**
- rappel spécial:**
- 1. Si vous modifiez l'environnement réseau, veuillez d'abord le réinitialiser, puis utilisez le téléphone mobile pour vous connecter au point d'accès de la machine pour reconfigurer le WiFi.**
 - 2. Avant d'arrêter, veuillez arrêter l'état d'enregistrement pour éviter que le dernier fichier vidéo ne soit perdu et endommagé;**
 - 3. La caméra chauffera un peu pendant le travail, assurez-vous que les trous de refroidissement de la caméra fonctionnent.**

Le contenu de l'image ci-dessus est extrait du téléphone Android, qui peut être différent de votre téléphone, veuillez vous référer à la situation réelle.