

Caméra d'inspection des canalisations d'égouts

Manuel d'utilisation



Pipe Pulley



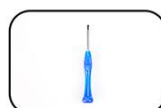
Protective Shell



Data Cable



Power Cable



Screwdriver



Veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser ce produit

SanyiMrchan@gmail.com

Catalogue

Note.....	1
Domaine d'utilisation du produit.....	2
Spécifications du produit.....	3
Détails Des Pièces De L'appareil	4
Accessoires	5
Installation du système.....	6
Recharge.....	7
Défaillance et diagnostic.....	8
Garantie.....	9

1: Note

- 1: Veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser ce produit .
- 2: Ne pas le lancer ou le presser avec force.
- 3: Ne pas démonter la machine sans autorisation.
- 4: Veuillez copier vos informations avant de connecter la carte TF.
- 5: Ne pas couper brusquement l'alimentation pendant l'enregistrement et la lecture.

Cela pourrait endommager le produit et les fichiers vidéo.

2.: Gamme d'utilisation du produit

- 1 : machine de dragage de tuyaux .
- 2: Caméra d'inspection de pipeline、 outils de pipeline .
- 3: Conduites souterraines, conduites d'air conditionné, oléoducs et gazoducs.
- 4: Opérations de sauvetage dans un espace réduit .
- 5: Pour les expéditions souterraines.
- 6: Recherche scientifique dans le lit d'une rivière souterraine.
- 7: downhole television.

3: Spécification du Produit

---Caméra et câble---

Capteur:1/3 CMOS

Diamètre de la caméra:22 (MM) *42 (MM) .

Chargeur : 100VAC-240VAC DC 12.6V 1000MA.

Batterie : batterie au lithium 4500mAH.

Temps de travail continu de la batterie : environ 6-8 heures.

longueur /matériel de câble : 20M, 30M, 50M, câble hautement élastique(diamètre 5mm).

Source de ligne de la caméra :6pcs 1W high white LED(adjustable).

Angle et clarté de la caméra : 165 degrés /HD 1000TVL .

Matériau de la caméra : acier inoxydable / caméra étanche IP68 .

Taille /matériau du couvercle de protection de la caméra :38mm*28mm/ acier plastique .

---Écran---

Taille : 7 pouce

Image de la caméra/du moniteur :couleur

Carte TF : soutien max 32GB, usine standard 8GB.

Résolution d'affichage: 16:9, 960*480.

Menu: Chinois / Anglais en option.

Format vidéo d'affichage : AVI avec année, mois, date, heure et secondes.

Fonctionnement de l'écran : bouton.

Température de fonctionnement : -20-60 °C.

Température de stockage : -30-80 °C.

4: Détails Des Pièces De L'appareil

(1)Écran



Affichage : 7 pouces, 16:9

Résolution : 960*480

Entrée d'alimentation : DC12V

Max support 32GB TF carte

Langue : chinois / anglais

Format vidéo : AVI

Format photo :JPG

Fonctionnement des Boutons à L'écran

1.allumer

Connectez chaque connecteur, allumez l'interrupteur marche/arrêt sur la batterie, appuyez sur le bouton d'alimentation sur l'écran, le système commence à fonctionner.

2.réglage:

Appuyez sur MENU pour entrer, après avoir sélectionné Set, appuyez sur "REC/-" pour confirmer, vous pouvez régler la langue/image/stockage/horloge.

3.Enregistrement video: appuyez sur "REC/-" pour commencer l'enregistrement, appuyez à nouveau sur "REC/-" pour sortir.

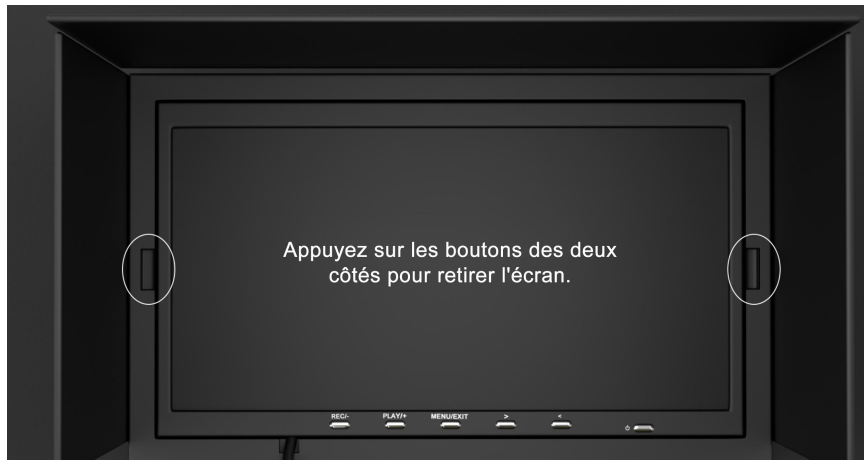
4.navigatin vidéo : appuyez sur MENU enter, puis sélectionnez la vidéo à lire.

5.Prendre une photo : Appuyez plusieurs fois sur MENU pour accéder au réglage de l'image (📷), appuyez sur ">" pour sélectionner la deuxième option "snapshot", appuyez sur "play/+" pour confirmer, attendez environ 2 secondes pour obtenir une capture d'écran.

6.Navigatin d'images : Appuyez plusieurs fois sur MENU pour entrer dans le réglage de l'image, sélectionnez la première option "picture view", appuyez sur "play/+" pour confirmer

Comment retirer la carte mémoire ?

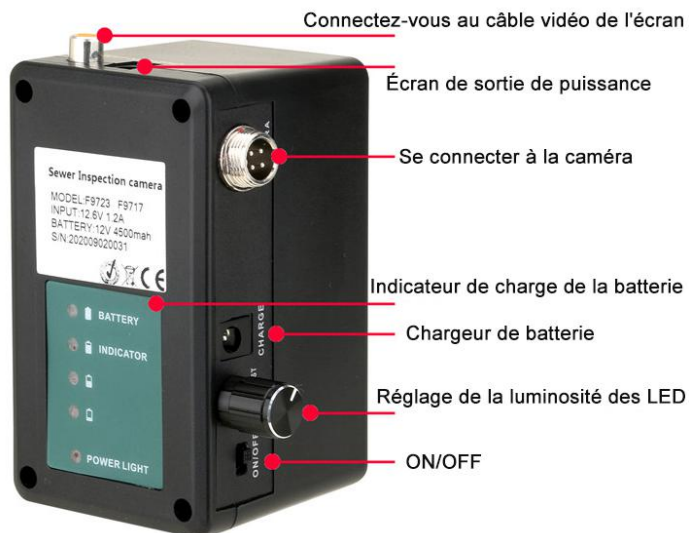
1. Appuyez sur les boutons des deux côtés de l'écran avec les mains en même temps pour faire sauter l'écran.



2. Il y a un emplacement pour carte SD sur le côté gauche de l'écran, appuyez sur la carte mémoire pour l'éjecter



(2) Batterie 4500mah



complètement chargé besoin d'environ 4-5 heures. La tension de charge est DC12.6V, avec affichage de la batterie sur la batterie

(3) Caméra (Niveau d'étanchéité IP68)



5. Liste des Accessoires

(Selon le produit acheté, les accessoires sont différents)

- | | | |
|---|----------------------|-----------------------|
| 1: Aluminium boîte *1 | 2: Chargeur *1 | 3: Caméra en métal *1 |
| 4: Roue et câble *1 | 5: Batterie: 1 | 6: Manuel *1 |
| 7: Couverture de protection de l'appareil photo*1 | 8: Poulie de tuyau | |
| 9: Boîte d'emballage *1 | 10: 8G TF Card (DVR) | 11: Écran *1 |



6: Système d'installation

connecter l'appareil selon le schéma de câblage, pour allumer et utiliser



7: Recharge

Lorsque la batterie est faible, veuillez la recharger, la méthode est la suivante :

1. Sortez la batterie et le chargeur de la boîte
2. Connectez le chargeur à la batterie (CHARGER), le temps de recharge est d'environ 4-5 heures.
3. Connectez le chargeur au courant alternatif de 110-240V, si l'indicateur est rouge, cela signifie que la recharge est en cours.
4. Si l'indicateur est vert, cela signifie que la recharge est terminée.

Remarques : Pour s'assurer que la batterie utilise plus longtemps, s'il vous plaît rechargez-le en temps opportun, sinon la batterie pourrait être endommagée.

8: Défaillance et diagnostic

Problèmes / pannes courants	solutions
Témoin lumineux allumé Pas d'image	1: Vérifier si chaque connecteur est connecté et si l'appareil doit être serré. 2: Vérifier si la batterie est entièrement chargée et réessayez une fois qu'elle est entièrement chargée .
Pas d'alimentation	1: Vérifier si chaque connecteur est correctement connecté. 2: La batterie est-elle épuisée ? Vérifiez l'affichage de la batterie.
Impossible d'enregistrer	1: La carte est-elle bien insérée ? 2: La nouvelle carte est-elle formatée ? 3: Le processus d'enregistrement est-il éteint ?
Ne peut pas être chargé	1: Vérifier que le voyant du chargeur est allumé ? 2: La prise DC est-elle bien insérée ?

-----Contactez nous-----

Rendez-vous sur notre site web pour télécharger le manuel d'utilisation ou consulter d'autres produits :

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

Notre courriel : SanyiMrchan@gmail.com

Nous soutenons le remplacement des pièces de rechange, s'il vous plaît contactez-nous à la première fois lorsque vous avez des problèmes avec notre produit.

9: Warranty

Nom	téléphone		
Adresse			
Nom du produit	modèle		
Date d'achat	Année	Mois	Date
Description de la panne :			