

Caméra d'inspection des Canalisations d'égouts

Manuel d'utilisation



Caméra
Centreur



Coque de
protection



Câble de
connexion



chargeur



Tournevis



Numéro de modèle: 9300D

N'hésitez pas à nous contacter si vous avez des questions sur le produit

support@sanyipace.com

Catalogue

| | |
|--|-----------------|
| 1. Note | Pagina 3 |
| 2. Gamme d'utilisation du Produit | Pagina 3 |
| 3. Spécification du Produit | Pagina 3 |
| 4. Product Details : | Pagina 4 |
| (1) Écran 9 pouces | Pagina 4 |
| (2) Batterie 4500mah | Pagina 5 |
| (3) Caméra Sonde (IP68 Étanche) | Pagina 6 |
| (4) Bobine de Câble | Pagina 6 |
| 5. Liste d'accessoires | Pagina 7 |
| 6. Installation de l'appareil | Pagina 7 |
| 7. Recharge : | Pagina 8 |
| 8. Echech et Diagnostic | Pagina 9 |
| 9. Garantie | Pagina 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: Puits artésien

3. Spécification du Produit

---Caméra et Cable ---

Capteur : 1/3 CMOS

Diamètre de la caméra : 22MM .

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

Batterie : batterie au lithium 4500mAH.

Durée de fonctionnement continu de la batterie : environ 6-8 heures.

Lunghezza cavo/materiale : 20M 30M 50M (optionnel)/câble haute ténacité.

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

Angle et clarté de la caméra : 145 degrés /1000TVL .

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

---Écran ---

Moniteur : 9 pouces TFT couleur.

Fonction : enregistrement vidéo

Carte TF : emballé avec une carte TF de 8GB, supportant max 32GB.
Résolution d'affichage: 9 pouces 16:9, 960 * 480.
Langue du menu: Chinois / Anglais en option.
Format vidéo : AVI, marqué avec l'année, le mois, la date, l'heure et les secondes.
Fonctionnement de l'écran : bouton.
Température de fonctionnement : -20-60 °C.
Température de stockage : -30-80 °C.

4. Product Details :

(1) Écran 9 pouces



Fonctions des Boutons

TF : insérez la carte mémoire TF (Prise en charge d'une carte micro SD de 32 Go max., appuyez dessus pour la retirer)

REC/- : (a) Appuyez dessus pour démarrer ou arrêter l'enregistrement vidéo ;
(b) en mode de réglage du système, appuyez dessus pour confirmer la sélection.

PLAY/+ : appuyez dessus pour démarrer ou mettre en pause la lecture vidéo, et appuyez sur "-" pour lire la vidéo suivante

- : (a) Appuyez dessus pour prendre une photo ; (b) en mode de réglage du système, appuyez dessus pour passer à la sélection suivante

M : appuyez dessus pour accéder aux réglages système, tels que les réglages Heure/Contraste/Luminosité/Couleur/Langue, supprimer les vidéos, les images ; ou quitter la lecture, mode réglage.

+ : (a) Appuyez dessus pour afficher les photos ; (b) en mode de réglage du système, appuyez dessus pour revenir à la sélection précédente

Alimentation : écran marche/arrêt

(2) Batterie 4500mah

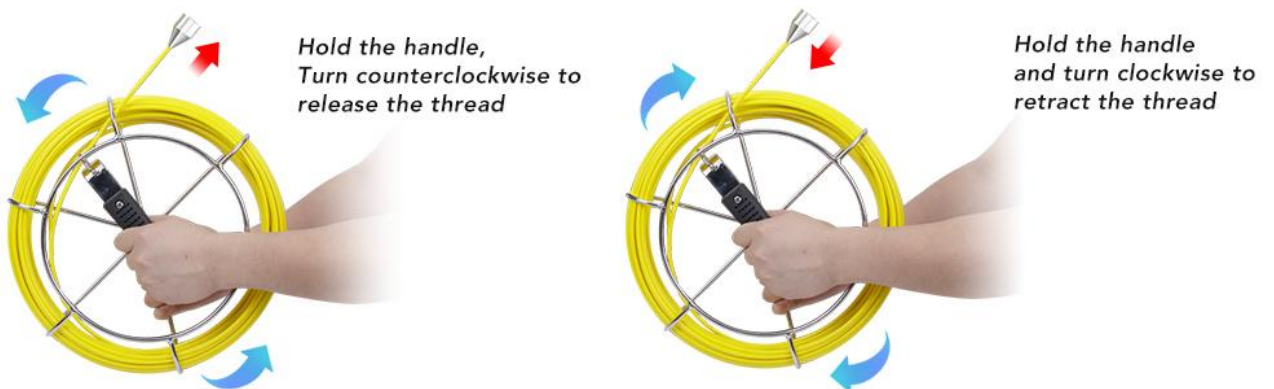


(3) Caméra Sonde (IP68 Étanche)



(4) Bobine de Câble

mettez le câble sur le crochet, tirez pour libérer ou poussez pour enrouler le câble.

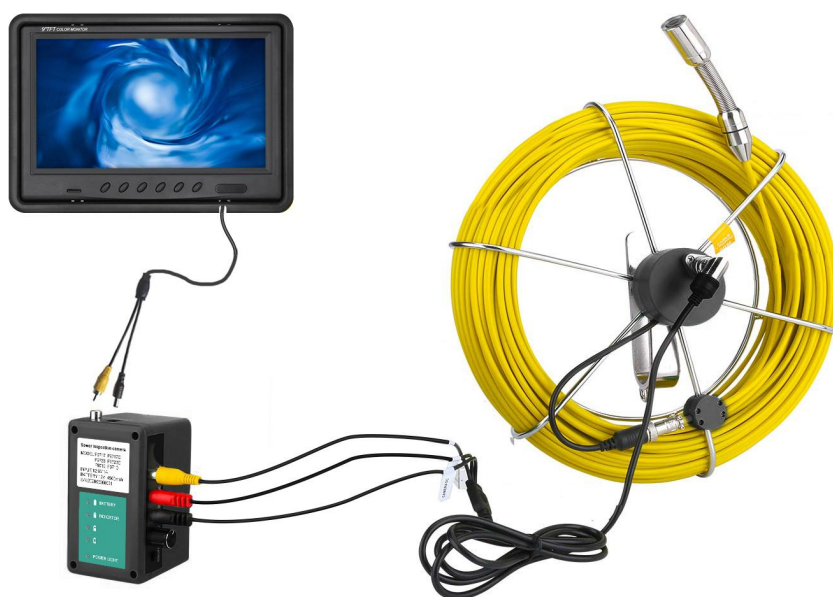


5. Liste d'accessoires

① Boîte en Aluminium * 1 ② Chargeur * 1 ③ Sonde de Caméra * 1 ④ Bobine de Câble * 1 ⑤ Batterie * 1 ⑥ Manuel d'utilisation * 1 ⑦ Étui de Protection de Caméra * 1 ⑧ Poulie de Caméra * 1 ⑨ Carte micro SD de 8 Go * 1 ⑩ Écran de 9 Pouces * 1 ⑪ Mini Tournevis * 1 ⑫ Câble de Connexion* 1



6. Installation de l'appareil



Étapes d'installation de la Poulie de Caméra



1. desserrez les 4 vis et élargissez l'espace de la poulie de la caméra



2. placez la poulie de la caméra sur la sonde de la caméra



3. remettez la vis et serrez-la

Étapes d'installation de l'étui de Protection de la Caméra



1. dévisser les vis blanches avec le tournevis



2. mettre le boîtier de protection sur la sonde de la caméra



3. serrez les vis

7. Recharge :

Connectez le chargeur à la batterie (Port du Charger), le temps de recharge est d'environ 4-5 heures.

Chargeur: 100-240V - 12.6V 1000MA

Il ne peut pas fonctionner lorsque la batterie est inférieure à moins de 20 %.

AC: 100-240V

SORTIE: 12.6V-1000MA

Indicateur

Rouge -- en charge

Vert -- charge complète



UK plug

EU plug

US plug

8. Echec et Diagnostic

| Problèmes / Pannes | Solutions |
|---|--|
| Témoin lumineux allumé Pas d'image | 1: Chez si chaque connecteur est connecté et si l'appareil doit être serré. 2: Chez si la batterie est entièrement chargée et réessayez une fois qu'elle est entièrement chargée . |
| Pas d'alimentation | 1: Chez si chaque connecteur est correctement connecté. 2: La batterie est épuisée ? Vérifiez l'affichage de la batterie. |
| Impossible d'enregistrer | 1: La carte est-elle bien insérée ? 2: La nouvelle carte est 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 ? |
| La sonde de la caméra s'allume mais l'écran affiche " no signal " | 1:Vérifiez s'il y a un dommage ou de la rouille sur l'extrémité de la sonde de la caméra. 2:Continuez à visser la sonde de la caméra sur l'enrouleur de câble de façon lâche à serrée jusqu'à ce qu'elle affiche une image. 3:Vérifiez si le câble entre l'écran et la batterie fonctionne. 4:Vous pouvez utiliser un multimètre pour tester les pièces de l'appareil une par une, trouver la pièce endommagée et nous contacter pour la remplacer. |

9. Garantie

Nous offrons une garantie d'un an pour le produit, et un remplacement gratuit dans les 7 jours pour tout problème de qualité. A partir du jour de l'achat, nous fournissons une maintenance gratuite pour les pannes normales, mais pour les dommages causés par un fonctionnement contraire au manuel, nous

facturerons le coût des pièces de rechange pour la maintenance, même si le produit est sous garantie.

-----Nous Contacter-----

Pour plus de produits, veuillez consulter : <https://www.amazon.fr/sanyipace>

Notre e-mail : support@sanyipace.com

Facebook: Sanyipace

WhatsApp: +86 137 1399 9105