Caméra d'inspection des canalisations d'égouts Manuel d'utilisation









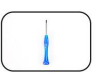
Coque de protection



Câble de connexion



chargeur



Tournevis



Numéro de Modèle: 9723D

Veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser ce produit support@sanyipace.com

Catalogue

1.	Note	page	3
2.	Gamme d'utilisation du Produit	page	3
3.	Spécification du Produit	page	3
4.	Détails Des Pièces De L'appareil	page	4
	(1) Écran	.page	4
	(2) Batterie	. page	6
	(3) Caméra	.page	6
	(4) Bobine de Câble	.page	7
5.	Liste des Accessoires	page	7
6.	Système d'installation	page	8
7.	Recharger	page	8
8.	Défaillance et diagnostic	page	9
9.	Garantie	page	9

Attention : Les illustrations et les écrans présentés dans ce manuel ont pour but d'expliquer le fonctionnement de ce produit. En raison de la différence entre les mises à jour de version et les lots de production, ils peuvent être légèrement différents de la machine que vous utilisez réellement. Si le contenu de ce manuel ne correspond pas à votre machine, veuillez vous référer à la machine!

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 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 : 145 degrés / 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 ℃.

Température de stockage : -30-80 ℃.

4. Détails Des Pièces De L'appareil

(1) Écran



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.Navigation Vidéo:** appuyez sur "PLAY/+" pour lire la vidéo, appuyez sur ">" ou "<" pour lire la vidéo suivante, et appuyez sur "Menu" pour quitter.
- **5.Prendre une Photo:** appuyez sur ">" pour prendre une photo rapidement, mais cela ne fonctionne pas en mode d'enregistrement vidéo.
- **6.Navigation d'images:** Appuyez sur "<" pour afficher les images rapidement

Comment retirer la carte mémoire ?

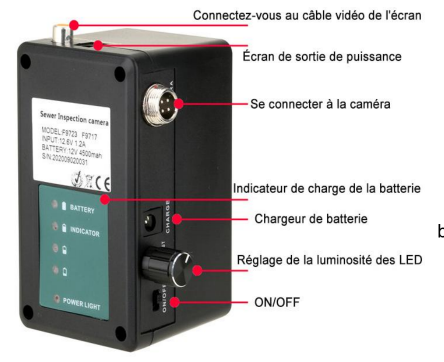
1. Appuyez sur les boutons des deux côtés de l'écran avec les mains en même temps pour faire sauter l'écran.



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)



(4) Bobine de Câble

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



5. Liste des Accessoires

(Selon le produit acheté, les accessoires sont différents)

- (1) Aluminium boîte *1
- ②Chargeur *1
- ③Caméra en métal *1

- 4 Roue et câble *1
- ⑤Batterie * 1
- ⑥Manuel *1

- 9)Carte TF 8 Go * 1
- ⊕Écran *1
- (1) mini-tournevis * 1

12) Câble de connexion * 1



6. Système d'installation

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



7. Recharger

Chargeur: 100-240V - 12.6V 1000MA

Temps de charge : environ 5-6 heures.

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

AC: 100-240V
SORTIE: 12.6V-1000MA
Indicateur

Rouge -- en charge Vert -- charge complète



8. Défaillance et Diagnostic

Problèmes	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	 La carte est-elle bien insérée ? La nouvelle carte est formatée Le processus d'enregistrement est-il éteint ?
Ne peut pas être chargé	 Vérifier que le voyant du chargeur est allumé ? La prise DC est-elle bien insérée ?

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