

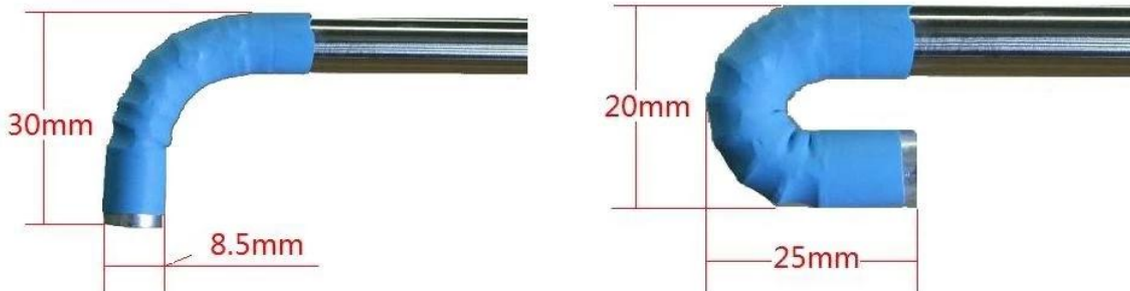
## Product Features:

Cylindre numérique endoscopes inspection sont utilisés pour des travaux d'inspection visuelle où la zone à inspecter est inaccessible par d'autres moyens.

L'endoscope utilise une caméra vidéo miniature à l'extrémité du tube rigide. L'extrémité du tube d'insertion comprend 6 LED haute lumière blanche qui permet d'obtenir une vue très claire et prendre des photos ou des vidéos de capture au plus profond de l'équipement, les moteurs et d'autres espaces sombres.

## CARACTÉRISTIQUES

- 1, Articulation angle pliable: 0 à 180 degrés réglable en continu
- 2, opération très facile par une prise de main et juste poussant vers le bas le bouton de déverrouillage par flexion du pouce pour régler l'angle d'articulation
- 3, L'angle d'articulation peut être verrouillé / déverrouillé à tout degré par ouvrir / fermer le casier
- 4, le rayon de courbure très petite seulement 30mm
- 5, éclairage LED haute lumière Cène
- 6, Cène longue profondeur de champ de 40mm à 4000mm
- 7, travail avec: Windows XP, 7, 8 et MAC, plug & amp; jouer
- 8, connexion sur les appareils Android, sans enracinement



## CARACTÉRISTIQUES

1. Capteur: capteur CMOS de haute qualité
2. Résolution: 640x480
3. Interface: USB 2.0.
4. Taux de cadre: 30 images / sec (CIF et VGA).
5. Distance focale: 40mm - 400mm
6. optique angle de vue de l'objectif: 60 °
7. Format des photos: JPG
8. Maximum lumière LED: 6 pièces, couleur blanche
9. Luminosité à 200mm distance: 200 lumens
10. Diamètre d'insertion: 8.5mm
11. Longueur d'insertion: 800mm
12. Articulation angle flexible: une façon 0 à 180 degrés réglable
13. Angle casier: peut être verrouillé / déverrouillé à tout angle de 0 à 180 degré
14. Articulation rayon pliable: 30mm
15. Température de fonctionnement: 10 ° à 50 °
16. Température de stockage: 0 ° à 70 °
17. Fonctionne avec: Windows XP, 7, 8 et MAC, plug & amp; jouer
18. Connexion à des appareils Android
19. Paquet: boîte de carton, 200 X 150 X 60 (mm3)

## UTILISATION RAPIDE

Pour les utilisateurs de Windows:

- 1, Branchez l'endoscope dans le port USB
- 2, Télécharger le logiciel

3, Double-cliquez sur l'icône pour ouvrir les fenêtres d'images

Si l'image est venue de votre appareil photo intégré s'il vous plaît cliquer sur les dispositifs dans la barre de navigation, puis cliquez sur la caméra USB pour changer l'image de l'endoscope

4, l'utilisation rapide des touches de fonction:

## KEYFUNCTION

KEY	FONCTION
ESPACE	IMAGEFREEZE
RETOUR	SNAP
↑ & Amp; ↓	ZOOMIN / OUT
F5	DELAY10SECONDSSNAP

### Pour les utilisateurs Mac:

Il n'y a aucun logiciel fonctionnant sur Mac.

Mais l'utilisateur peut utiliser la cabine de Photo pour observer l'image.

Si l'image est venue de votre appareil photo intégré s'il vous plaît cliquer sur les caméras dans la barre de navigation, puis cliquez sur la caméra USB pour changer l'image de l'endoscope

### Pour communiquer avec les appareils Android:

S'il vous plaît visitez notre page Web à: [www.electronic-supplier.com](http://www.electronic-supplier.com)

Pour charger bas articles:

1, App:

2, Menu: Raccordement à Android

## OPÉRATIONS DE ARTICULATION pliables

1, Comment plier l'articulation voir photo de droite:

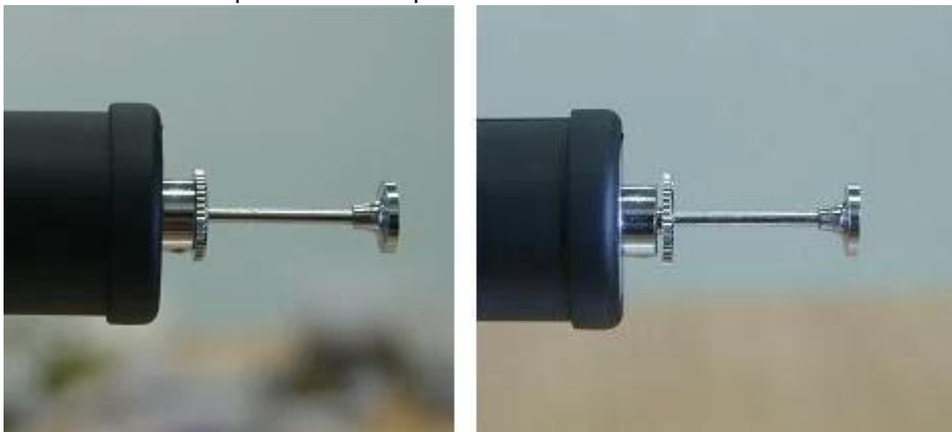
Le bouton de déverrouillage et le casier sont travaillé ensemble.

Appuyez sur le bouton de déclenchement par le pouce de plier l'articulation à un bon angle de 0 ° à 180 ° dans les deux sens.

2, Comment verrouiller l'angle d'articulation:

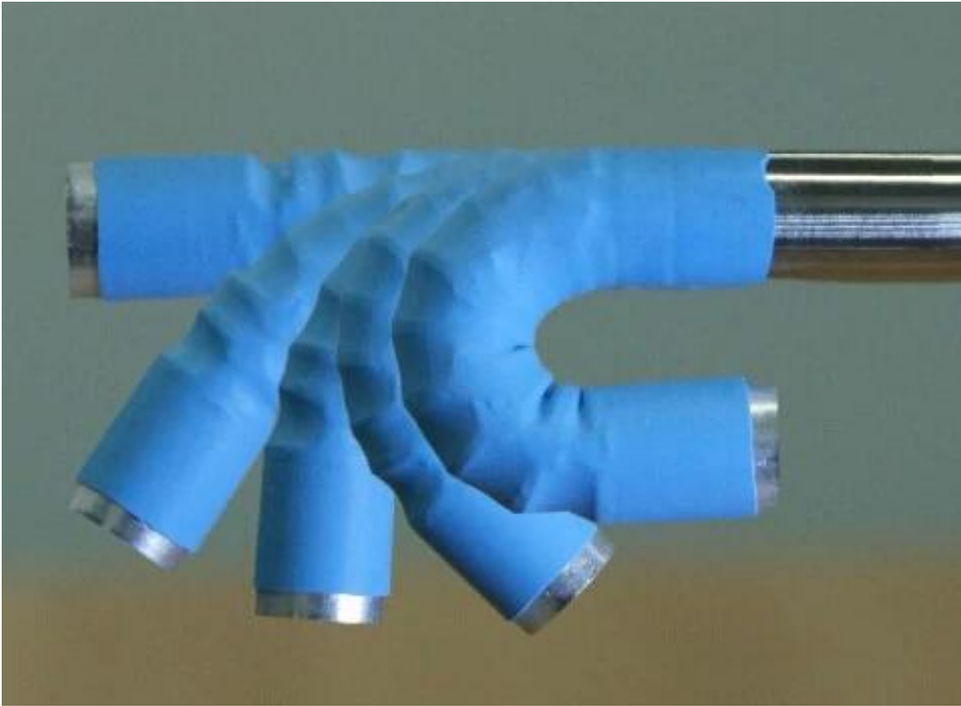
Il ya un casier à l'endroit vers le bas de la touche de déverrouillage vous pouvez voir la molette sur le bord rond. Tournez dans le sens antihoraire de casier pour ouvrir la fonction. Abaissez le casier et le casier tourner dans le sens horaire pour fermer la fonction

Unlocked position de la position Verrouillé



3, Portrait de l'image

La direction du câble USB indique la position portrait de l'image



4, A la fin de l'endoscope il ya 6 haute lumière blanche LED autour de la lentille pour fournir un éclairage. Il sera activé une fois que vous branchez le port USB. La LED va provoquer à haute température lors de l'utilisation. S'il vous plaît ne pas le toucher avec les doigts.

#### AVIS TRÈS IMPORTANT

Domages ci-dessous ne sont pas couverts par la garantie:

- 1, L'endoscope doit être utilisé sous la température courante de la température ambiante à 120 ° degrés Fahrenheit. Si la température était supérieure à 120 ° le bruit apparaît dans l'image ou même endommager le capteur d'image.
- 2, ne pas mettre l'endoscope dans l'eau ou de l'huile.
- 3, arrivée avant l'inspection pour prendre la endoscope plié à partir d'un petit utilisateur trous doivent se rappeler de déverrouiller l'articulation et le laisser revenir à la position droite. Environ le sortir et aurait oublié de droite endommager les articulations.
- 4, l'aide d'un coton-tige pour nettoyer la surface de la lentille par immersion un peu d'alcool de peu, ne le touchez pas avec les doigts.

**Product Pictures:**



## Approval Certification:





## Why Choose US :

Our goal is to provide customers products of high quality, competitive price, and superior services.

1. Established in 2005, about 10 years of history;
2. Own main factories, supply diversification products and One stop service
3. Certificates of ISO9001, UL, CE, EMC, CQC, RoHS, Reach, etc.
4. Six years Gold member in Alibaba, Aliexpress etc
5. Production capability more than 100 thousands pcs/ month;
6. Monthly export more than 50 times delivery;
7. Exported to more than 20 countries and regions;
8. We provide an excellent combination between prices, quality & respond, delivery, after-sales!

