

Caméra endoscopique portable – écran 5" avec lentille

Endoscope de qualité professionnelle doté d'une fonction de basculement à 360°. La tête de caméra de 3,9 mm peut être déplacée à 360° pour permettre un retour sur elle-même. Il n'est donc pas nécessaire de fixer des miroirs délicats pour examiner les têtes de soupapes des moteurs, etc. Multilingue : Anglais, français, allemand, italien, japonais, russe, polonais, chinois et coréen. Enregistre des images fixes et des vidéos, qui peuvent toutes être téléchargées sur un PC ou un ordinateur portable via un câble de données Micro SD ou USB-C.



Additional Information

- Écran LCD haute résolution (5") 110 mm x 65 mm, 854 x 452 pixels (2 000 000 pixels effectifs), avec un angle de vision de la caméra de 70°, pivotante sur 360°.
- Autonomie : 3 heures (environ). Temps de charge : 3,5 heures. Alimentée par une batterie Li-ion de 2000 mAh intégrée. Rechargeable avec câble de recharge USB-C. Carte mémoire de 32 Go.
- La sonde de la caméra, extrêmement flexible et semi-rigide, mesure 1 m de long, avec une lentille de seulement 3,9 mm de diamètre et une tête de caméra pivotante télécommandée. Conformité IP67 pour l'étanchéité à la poussière et à l'eau. Comprend également une lampe torche intégrée à 6 LED avec 3 niveaux de luminosité.
- Fournie avec un câble de charge USB-C, pour la recharge et les téléchargements sur PC, dans un étui à coque souple pour le stockage.
- Plage de température de service : 0 - 45°C. Conformité CE et RoHS.

<http://lasertools.co.uk/product/9195>

Video available: <https://www.youtube.com/shorts/MKPQEgDhBr0>



