

VISIONIS

L'outil d'inspection indispensable



L'inspection visuelle simplifiée !

Système d'analyse et d'observation permettant le contrôle visuel de vos pièces.

La mise au point automatique offre une grande simplicité et un grand confort d'utilisation.

Une caméra haute résolution, associée à un zoom manuel, permet ainsi de détecter les plus petits défauts.

Les images et vidéos peuvent être sauvegardées sur clé USB, ce qui permet une utilisation ultérieure pour analyses et discussions.



Machine :

- Dimensions : 320 x 308.5 x 417.5 mm
- Poids : 5kg
- Hauteur maxi des pièces à inspecter : 50 mm



Lentille optique :

- Grossissement (6 positions) de x 45 à x 230
- Résolution : 3.9 µm (4.5 x) à 11.2 µm (0.7 x)
- Distance de travail : 88 mm +/- 2mm
- Distorsion vidéo : < 0.02 %
- Lentille x 0.5 en option pour doubler le champ de prise de vue



Caméra :

- Capteur image : couleur CMOS
- Résolution : 2 MPX
- Éclairage épiscopique
- Balance des blancs : auto / manuel
- Exposition : auto / manuel
- Taux de rafraîchissement d'image : 1080P (60 images / s)
- Température de travail : 0°C ~ 50°C



Visionis :

- Commande par souris
- Connexion directe à l'écran via HDMI
- Sauvegarde sur clef USB
- Livré avec écran 24"
- Option de mesure



Visionis + :

- Connexion au PC via USB
- Fourni avec logiciel de visualisation et sauvegarde
- PC et écran non fournis

