



## Prise de vue macroscopique haute définition avec annotations et mesures

Macro By TRIBVN permet une prise de vue rapide en haute qualité. L'acquisition des images, leurs annotations et mesures se font directement grâce à son interface de pilotage.

La caméra dispose d'un pédalier et d'un lecteur de code-barres pour une utilisation facile et intuitive.

Directement intégrées au Système de Gestion du Laboratoire, les images sont automatiquement liées au dossier patient correspondant et leur traçabilité est assurée. Les images peuvent être consultées et annotées localement ou à distance. La caméra est directement compatible avec le système de gestion d'images CaloPix.

## Caractéristiques

### Caméra Sony Full HD

- Capteur CCD 2 MP (1920x1080) 1/2.8 pouces
- Zoom x30 (4.7 - 94mm, F1.6 - F3.5)
- Bonnette macro
- Sensibilité 80 - 1600 ISO
- Alimentation et câble RJ45

### Pilotage et acquisition

- Avec CaloPix ou depuis votre disque dur
- Image live
- Image de prévisualisation
- Zoom, exposition, AE et AF
- Zone de crop (prédéfinie ou manuelle)
- Raccourcis clavier (zoom, déclenchement, prévisualisation)
- Pédalier pour zoom et prise de vue

### Mesures et annotations

- Distances, aires, textes, formes géométriques
- Création de modèles d'annotation structurés
- Blocs d'inclusion et schémas de découpe pour la traçabilité de l'échantillonnage

## Avantages

- ➔ Excellente qualité d'image y compris pour les petites pièces (3.5 - 80 cm)
- ➔ Autofocus et exposition automatique
  
- ➔ Lien avec le dossier patient
- ➔ Acquisition rapide
- ➔ Travail en réseau
  
- ➔ Gain de temps pour les annotations
- ➔ Annotations en réseau pendant la production d'images macroscopiques
- ➔ Annotations de ces images à n'importe quel moment

