

www.menegon-metrologie.com

CamZ

Vision
ENGINEERING



Jean Louis MENEGON
Représentant et Conseiller
Région Sud Ouest
Tel : 06 76 08 96 83

Email: jlouismenegon@aol.com
www.menegon-metrologie.com

Microscope portatif
Inspection et Documentation

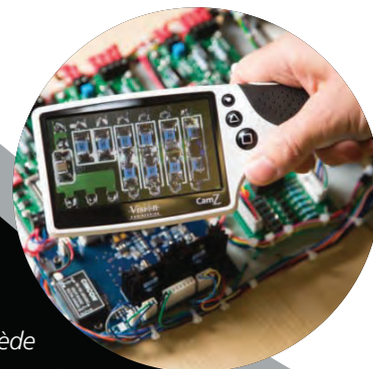
Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com

Microscope portatif Inspection et Documentation. Où vous voulez. Quand vous voulez.



Adapté aux environnements de production, CamZ fournit un grossissement (jusqu'à 14x) et une documentation haute définition, où vous voulez, quand vous voulez.

Avec un écran couleurs haute resolution, une operation par l'appui d'un simple bouton et une capacité de capture d'image/téléchargement, CamZ est idéal pour les professionnels itinérants, les défauts de documentation, ou encore l'inspection de sujets fixes.



Vision
ENGINEERING

Vision Engineering possède plus de 50 ans d'expérience dans la conception et la production de systèmes d'inspection et de mesure innovants destinés majoritairement au secteur industriel.

Vision Engineering est certifié ISO 9001:2008. CamZ est fabriqué dans l'Union Européenne et approuvé CE (EMC et

Jean Louis MENEGON - Votre représentant et Conseiller - Tél. : 06 76 08 96 83
Email: jlouismenegon@aol.com - web: www.menegon-metrologie.com



“ J'utilise CamZ... ”

- ✓ Pour tous types d'inspections itinérantes.
- ✓ Quand je ne peux pas bouger le sujet, ou quand je dois éviter de le déplacer.
- ✓ Pour mes premières tâches de définition d'erreurs.
- ✓ Pour la documentation mobile de la fabrication ou des défauts d'assemblage.
- ✓ Quand j'ai besoin d'un rapide et simple dimensionnement grâce à un axe X,Y à l'écran.

“ C'est tellement utile! J'adore... ”

- ✓ L'écran large haute résolution : je peux voir chaque détail.
- ✓ Le fait que je puisse changer le grossissement à l'aide d'un seul bouton. Le grossissement 4x - 14x répond à tout ce dont j'ai besoin!
- ✓ La robustesse et le design qui sont de très haute qualité
- ✓ L'éclairage LED optimisé pour l'imagerie macro. C'est super!
- ✓ La connection USB. Télécharger les images est incroyablement facile!

“ Et vous, pourquoi utiliseriez vous CamZ? ”



Caractéristiques techniques

Affichage	Affichage couleurs Haute Résolution 4.3 pouces diagonal (109mm)
Grossissement	4x - 14 Focus de loin : 4x, 5x, et 8x Focus de près : 7x, 9x et 14x
Capteur video	30 images par seconde
Éclairage	Éclairage double LED, optimise pour l'imagerie macro.
Grille de quadrillage	Quadrillage à l'écran sur un axe simple X, Y, avec curseur et paramètres d'ajustement de grille.
Capture d'image	Format bitmap 480x272, avec tampon date. 100 images stockées, prise en compte des curseurs/grilles en cours d'utilisation.
Connection PC	Connection micro USB pour transférer les images.
Batterie	Ion lithium, temps d'opération continue de 5 heures.
Temps de charge	4 heures, connecté via l'USB.
Systèmes d'exploitations pris en charge	Systèmes d'exploitation Windows 2K/ME/XP/Vista/7, Apple Mac OSx et driver Linux
Dimensions	200(l) x 80(h) x 30(p)mm
Poids	225 grammes

**Inclus:**

- ✓ Emballage rempli de mousse semi rigide
- ✓ Cordon réglable avec clip de sécurité
- ✓ Chiffon de nettoyage pour lentilles
- ✓ Cable USB
- ✓ Chargeur USB universel

Jean Louis MENEGON

Représentant et Conseiller

Région Sud Ouest

Tel : 06 76 08 96 83Email: jlouismenegon@aol.comwww.menegon-metrologie.com

Visiter le site web :

www.menegon-metrologie.com